http://arabicivilization2.blogspot.com مِلْنَيْنِ ٢٠٠٩ Amly موسوعة ســؤال وجــواب إعداد/ قسم الترجمة بدار الفاروق

موسوعة سؤال وجواب

عجائب الدنب





المشرف العام جمعة الرعابة المشاركة وزارة الثقافة المركية وزارة الإعلام وزارة الإعلام وزارة التربية والتعليم وزارة التربية والتعليم وزارة التربية الحلية الحلية المجلس القوسي للشباب وزارة التنبية الإقتصافية المحينة المحينة

الناشير

دار الفاروق للإستثمارات الثقافية (ش.م.م) العثوان ١٠ ش الدقي - منزل كويري الدقي -اتجاه الجامعة الجيزة - مصر

٠٠٢/٠٢/٢٧٦٢٦٨٢١ - ٠٠٢/٠٢/٢٧٦٢٦٨٢٠ : كَالْفُولْ: ١٠٢/٠٢/٢٧٦٢٦٢١ - ١٠٢/٠٢/٢٧٦٢٦٢٢

--1/-1/11/AT-12

تحلم

خطوق الطبع والتنظير مصغوطة الديار الغياروق للاستثمارات الثقافية فيكير السيحيد الشوكة إسياز كيلي) على مستوى الشسرق الأوسط لهذا الشائد و لا يحوز نظر أي جزء من هذا الكتاب أو الخيتزان مسابت بطريقية الخسترد و أو خلاف على أي نحو أو بنية طريقة سواء تكانت إلكترونيسة ثم خيسكاسلية أو مالتحدور أو مالتسجيل أو بخلف ذلك، ومن يضالف ذلك، حرص حسد المساخة الشادوبية مع هذة جديع عقوقنا المعنية والجذائية.

> لعيمة العربية الأوس الداء. الشعبينة الأجليبية (18

مهرسة أنساء النشر / إعداد الهيئة العامة لدار الكتب والوثائق القومية. إدارة النشون القلية.

ويليامز ، براين.

موسوعة سؤال وجواب: عجائب الدنيا/ براين ويليامز .. القاهرة: الهيئة المصرية العامة للكتاب،

- ± ص : ۲۶ سم،

AVA AVV EY- EVT T: LLANG

١ ـ عجائب الدنيا السبع - دوائر معارف،

أ – العثوان،

رقم الإيداع بدار الكتب ١٦٦١٧ / ٢٠٠٨

LS.B.N 978 - 977- 420 -473 - 2

٠٠٠٠ بيوى ٢٠٢٠ ب١١٨

موسوعة سؤال وجواب

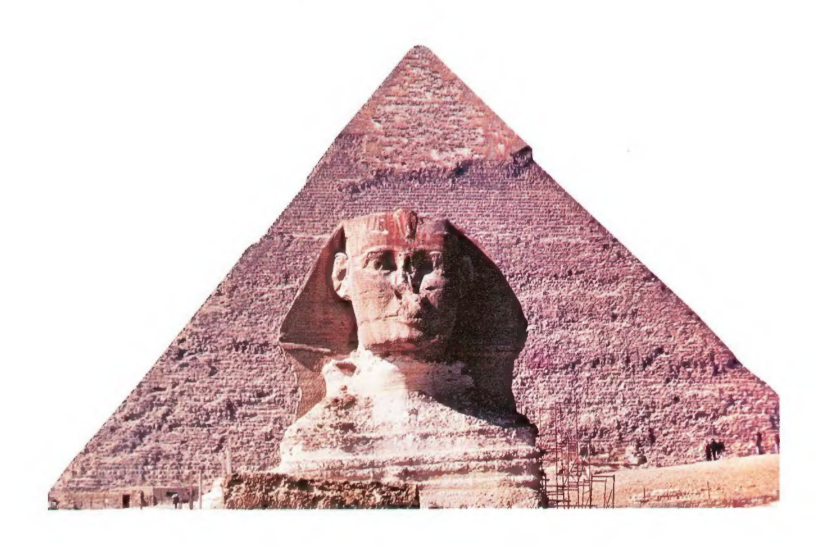
http://arabicivilization2.blogspot.com Amly

عجائب الدنيا



برايان ويليامز





طبعة خاصة من دار الفاروق ضمن مكتبة الأسرة عام ٢٠٠٩



ما ضريح "ماوسولوس"؟

ما الإله الذي أصبح أعجوبة من عَجائب العالم؟

ما الأُعْجُوبُة الَّتِي كَانَت تعلو قمتها النار؟

مَن الإلهَة الَّتِي تُمَّ بِناء مَعْبُد لها بِمَديِنَة "إهْيسس "؟

ما أَغُرَب أُعْجُوبَة من عَجَائِب العَالَم السَّبْع؟

ما التُّمْثَالِ الأُعْجُوبَةَ الَّذِي تَمَّ بيع أجزائه الحديديَّة كخردة؟

لغز الأهرامات



عَجَائِب رُوماً واليُونَان

لماذا قام اليُونَانِيُون ببناء المَعَابِد؟ ما المَدْيِنَة الرُّومَانِيَّة النَّتِي اختفت تحت رماد الْحُمَّم البركانيَّة؟ أين تقع "الأكروبولس"؟ ما العَمُود الرُّومَانِي الَّذِي يَسَرِد قَصَّة الغزو؟ لماذا قام الرُّومَانِيُّونَ بتشييد قنوات جرُّ المياه؟ من أين اكتسب "الكولوسيوم" اسمه؟ ما الأَعْجُوبَة الرَّومَانِيَّة النَّتِي تحتوي على فُتُحْة بها؟

الآثار الغامضة



الحُصُون والقِلاع

أين تقع مدينة زيمبابوي العُظمي؟

ماذا عن قُلُعَة "ميدن"؟ من قام ببناء أقوى القلاع البريطانيَّة؟ ما قَلْعَة "كراك دى شيفاليير"؟ أين يقع "الحصن الأحمر"؟ ما القَلْعَة الَّتِي يبلغ وزن أحجار أَسُوارها ١٠٠ طُن؟

11-1.

لماذا بُنيت الأهْرَامَات المِصْرِيَّة العظيمة؟ مَنَ الَّذِي اعتقد أن بناء الأهْرَامَات مضيعة للأموال؟ كم عدد الأهْرَامَات الموجودة هناك؟ كيف تَمَّ بناء الأهْرَامَات؟ ما المناطق الأخرى الَّتِي تَمَّ فيها بناء أهْرَامَات؟ ما الهَرَمَ المدرج؟

14-14



10-12

لماذا قامت الشعوب القديمة ببناء دوائر حجرية؟ لماذا يُعد "ستونهينج" مصدر إبهار للكثيرين؟ ما الجزيرة التِّي تقع على المُحيط الهادي وبها أَغْرَب التَّمَّاثِيل؟ في أي بلد قام النَّاس برسم تخطيطات وأشكال غَرِيبَة في الصَّحْرَاء؟ أين تقع هضبة "الأفعى العظيمة"؟



القُصُور والسُّلُطَة

Y1-Y.

74-44

كم يبلغ عمر قصر "باكيتجهام"؟ ما القصر الذي تم تشييده لأحد جنرالات الجيش؟ مَن كَانَ يعيش في "المدينة المحرمة"؟ مَن المَلَك الذي أمر ببناء قصر يحتوي على ١٣٠٠ غرفة؟ مَن أول رئيس عاش في "البيت الأبيض"؟ أين يقع "القَصر الشتوي"؟

الأسُوار والأبْراج

ماذا قام الصّينيُّون ببناء "سُور الصّين العظيم"؟ ما أطول سُور رُومَاني؟ ين يقع بُرُجا "بيتروناس"؟ ما السّبّب وراء شهرة بُرُج "إيفل" ومَكَانته العظيمة؟ ما السّبّب وراء ميل بُرُج "بيزا"؟

آثار بنيت من أجل الخلُود

The second of th

ما أكبر المباني الدينية في العالم؟ أين يستطيع ٣٠٠٠٠٠ شخص أن يصلُّوا معاً؟ ما المعبَّد الَّذِي يحتوي على ٥٠٠ تمِثْاَل لـ "بوذا"؟ ماذا تعنى "تاج محل"؟

ما أشهر كاتدرائيَّة في بريطانيا؟

انتصارات التّكنْنُولُوجياً

ما أكبر مُنْطَاد بمُحَرِّك عرفه التَّارِيخ؟
ما السَّيَّارَة النِّي تنطلق بسرعة أكبر من سرعة الصوت؟
كيف يستكشف العُلُماء العوالم البعيدة؟
ما أَغُرَب سَفَيِنَة في زمانها؟
ما أَسْرع قطار في العالم؟
ما أكبر العَرْبَات في العالم؟

40-45

عَجَائب هندسيَّة

TV-Y7

ما التّلسكُوبِ الَّذِي يحوم حول كوكبنا؟ كيف يَتِم تدعيم هذه الكباري الطويلة؟ ما أشهر مَبُنْى في أَسُتُراليا؟ أين يمكنك الإبحار وسط الصَّحراء؟ أين تسير القطارات تحت الماء؟ ما اسم السَّد الذي نتجت عنه أكبر بحيرة صناعيَّة؟

ألغاز وذكريات

49-44

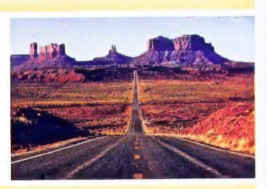


ما الّذي عُثر عليه في "ساتون هو"؟ مَن الّذين نتذكر رحلتهم بـ "القوس العملاق"؟ مَن الإمْبراطُور الّذي دُفن مع جنود من الصلصال؟ مَن الملك الّذي كشفت مقبرته كنزاً مفقوداً؟ مَن القادة المنحوتة وجوههم على الجبل؟ أين عاشت آخر مجموعة من قبائل "إنكا" في الخفاء؟

41-4.

المناظر الطبيعيَّة الخلابة

أين توجد أعظم الجبال في العالم؟ ما أغْرَب بحيرة في العالم؟ أين يوجد أكثر الجليد سُمكاً في العالَم؟ أين يوجد "وادي مونيومنت"؟ ما المكان الذي توجد به أعداد لا حصر لها من الأشْجار؟ ما أكبر صَحْراء في العالَم؟



44-44

روعة الطُّبيعَة



ما الذّي يجعل وادي "جراند كانيون" عظيماً؟ أي الشلالات أكثر ارتفاعاً من ناطحات السّحاب؟ ما أكبر بلور صخري في أُستُرَالياً؟ ما أكثر البراكين الأمريكيّة تدميراً؟ ما أطول الشعب المرجانيّة في العالَم؟

40-45

تحطيم الأرقام القياسيَّة

ما أسرع حَيَوَان بري؟ أين توجد أثقل شجرة في العَالَم؟ لماذا يُعتبر النمل الأبيض مدهشًا للغَايَة؟ أي الكائنات الحيَّة يلد أكبر مولود؟ أي القطط أكبرها حجمًا؟ كم عدد أنواع الفيل؟



TV-T7

اختبر معلوماتك

لقد تم تشييد سبعة أبنية مذهلة ما بين عامي ٢٠٠٠ و ٢٠٠ ق.م. وأصبحت هذه الأبنية معروفة بعجائب العالم القديم السبع. وقد كان على السائحين القدامى الأبنية معروفة بعجائب العالم القديم السبع. وقد كان على السائحين القدامى السفر لمسافات شاسعة وشاقة عبر أورباً وشمال إفريقيا وشرق آسيا. وهذا ما كان يطلق عليه اليونانيون والرومانيون بالعالم المتحضر" وكانوا هم أول من دونوا "العجائب السبع".



أ كلمة "ضريح" تعنى "القبر الضخم الفخم".

ما ضُرِيح "ماوسولوس"؟

إنَّ هذا الضريب عبارة عن مقبرة رائعة من الرخام تَمَّ بناؤها في حَوَالَي عام ٣٥٣ ق.م في مُدينة هاليكارناسوس وهي في جنوب غرب تركيا الآن ولقد تَمَّ إنشاؤه للملك "ماوسولوس" الذي كَانَ حاكمًا لإقليم تابع للإمبراطُوريَّة الفارسيَّة وقام بإنشاء هذه المقبرة الرائعة معماريُّون ونحاتون من اليُونَان وقمَّ تشييد تمثال للملك "ماوسولوس" وهو يقود مركبت الحربيَّة بأعلى الضريح، وبارتفاع عن الأرض ما يزيد على ٤٠ متراً،

ما الإلّه الّذي أصبح أُعْجُوبَة من عَجَانب العالَم؟

إنَّ الإِلَه الَّذِي أصبح أُعْجُوبَة من عَجَائب العَالَم هو "زيوس" كبير الإِلَهَة الَّذِي اعتقد اليُونَانِيُّون القدماء أنه يعيش على قمة جبل "أولمبوس". ولقد تُمَّ تشييد تمثال ضخم من العاج والذهب للإله "زيوس" في "أولمبيا"، وبلغ

ارتفاع هذا التُّمَتَّال ١٢ مترًا (أي أكبر من حجم الإنسان بست مرات). وقد كَانَ النَّاساس يزورون معبَّد هذا الإِلَه ليشاهدوا تمتَّال "زيوس" الَّذِي قام بتشييده النحات اليُونَاني العظيم "فيدياس" حَوالي عام ٤٣٥ ق.م.



 ⊕ لقد ثُمَّ وضع تمثال الإله "زيوس" على عرش من ذهب وهو يرتدي رداء وحليًا ذهبيَّة.

القد حظيت "منارة الإسكندريَّة" بشهرة عظيمة.

ما الأعْجُوبَة الَّتِي كَانَت تعلو قمتها النّار؟

إِنَّهَا "منارة الإسكندريَّة" الموجودة في الإسكندريَّة في مصر . وهي عبارة عن بُرَج مرتفع تم بناؤه على جـزيرة حتى يرشــــد السفن داخل الميناء وخارجة . ويبلغ ارتفاعها ١٢٢ متراً وكان عمال المنارة يوقدون نارًا بأعــلاها بـاستمرار لإرشاد السفن . وكانت "منارة الإســـكندريَّة" أول منارة في التَّاريخ وظلت صـامدة ما يقــرب من منارة في التَّاريخ وظلت صـامدة ما يقــرب من

عُجائب ذلك العصر

الأثار المشهورة

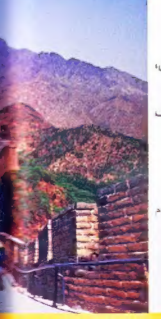
لو كَانَ مَن يقوم بإحصاء عُجَائِب العَالَم القَديم قسد عرف "سُور الصَّين العظيم" (انظر صفحة ١٨ لمزيد من المعلومات)، الأضافه كأُعْجُوبَة ثامنة لعَجَائِب الدنيا السَّبْع، ولكن الصِّين كَانَت بعيدة جدًا. إنَّ أقصَر عَجَائِب العَالَم القَديم عُمرًا هـو تَمَثَال "رودس"؛ حـيـث إنَّ أقصَر عَجَائِب العَالَم القَديم عُمرًا هـو تَمَثَال "رودس"؛ حـيـث إنه لم يصمد سوى نحو ٢٠ عامًا قبل أنَّ يدمره أحد الزلازل.

لقد دمر حريق مُعْبَد آرتميس في عام ٣٥٦ ق.م. ثمَّ تَمُّ بناء مَعْبَد آخر في الموقع نفسه، ولكن دمرته النيران أيضًا عام ٢٦٢ بعد الميلاد، وقد تَمُّ نقل الآثار المُتَبَقَيَة من المَعْبَد الثَّاني إلى المُتَحَف البريطاني

لم يتبق الكثير من ضريع "ماوسولوس"؛ ظلقد دمره أحد الزلازل، ولم يتبق سوى القليل من الأطلال والمنحوتات.

إِنَّ تِمِّنَالَ "أبي الهول" العظيم قُديم جدًا لدرجة أنَّ رمال العواصف محت بعض ملامح جسم الأسد وأجزاء من وجه الملك "خفرع". لقد عمل العبيد على فترات متناوبة لري "الحداثق المُعلَّقَة" وكَانُوا يرفعون الماء من نهر "الفرات".

لم يكن "سُور الصِين العظيم" معروفًا للأوربيَّين حتى حلول عام
 ١٢٠٠ بعد الميلاد عندما قام ماركو بولو" بزيارة للصين.





ما التُّمثُول الأعجُوبَةِ الَّذِي تُمَّ بيع

إنه التُّمثَّال الضيخم المصنوع من البرنرّ الموجود في ميناء "رودس" وهي عبـــارة عن جزيرة في بحر "إيجه"، وهو تمُّثَال لإله الشمــس 'هليوس' ويبلغ طـوله ٢٧ مترًا وأطلق عليه تمتَّال رودس -وقد استخدم البناءون الكتل الحجرية والقضيبان الحديديَّة من أجل رفع هددًا التُّمْتَال المجوف ودعمه. وتم بيع الحديد كخـــردة عــام ٢٠٠ بعد الميلاد بعدما دمَّر زلزال هذا التَّمَّثَال بـ ٨٠٠ عام.

أجزائه الحديدية كخردة؟

من الإلهة التي تم بناء معبد لها بمدينة "إفيسس"؟

إِنَّهَا الْإِلَهَةِ اليُّونَانِيَّةِ "آرتم_يس". إِذْ كَانَ يوجد مَعْبَدُ فخم لها من الرخام في مُدينَة "إفيسس" الموجودة على الساحل الغربي لتركيا في وقتنا هذا . وكانت "رتميس" تُعبُد في هــذا المُعَبُد وهي كما تقول الأساطير اليُونَانيَّة ابنـــة الإلَّه "زيوس" كبير الآلهَة . وكانت "آرتميــس" إلَــهَة الـــولادة والحَيوانات المتوحشة والصيد،

ما أغرب أعجوبة من عجائب العالم السبع؟

إِنَّ أَغْرَب أُعْجُوبَة مِن عَجَائِب العَالَم السَّبِع هي "حدائق بابل المُعلَّقَة". وكانت تقع هذه الحدائق بالقرب من بغداد بالعراق. ويقــول أحد القساوسة في كتاباته بعد بناء هذه الحدائسق بـ ٤٠٠ عام: إنَّهَا عبارة عن هَرَم له العديد من المصاطب أو الدرجات المغطاة بالأشُجَـار والنباتات، وتذكر إحدى الروايات أنَّ المَلك "نبـــوخـــذ نصر الثَّاني" أمر بيناء هذه الحدائق إرضاءً لإحدى زوجاته الَّتي كَانَت تفتقد الخضرة الَّتي كَانَت موجودة في بيِّتها المبنى على أحد الجبال.



👁 لقد اكتمل بنــاء مَعْبَد الإِلَهَة "آرتميس" في مَدينَـة "إفيسس" حَوَالَي عام ٥٥٠ ق.م، ثمَّ أعيد بناء المعبد مرة أخرى عام ٣٥٦ ق م بعد أن أحرفته النِّيرَان، وكان يحتــوى المَعْبَد على ١٠٦ أعمدة وكان يبلغ ارتفاع كل منها ۱۲ مترا،

لقد أقام أهل جزيرة "رودس" هذا التُمثّال احتفالاً بنصرهم على الغزاة عام ٢٠٠ ق.م.



عَجَائِبِ العَالَمِ السَّبْعِ وما حدث لها

دمرت النِّيرَان عام ٣٥٦ ق.م مُعْبَد "آرتميس" في مَدِينُة "إفيسس" (بتركيا حاليًا) الَّذِي تَمَّ بناؤه عام

مصير تِمْثَال "زيوس" في مدينَة "أولمبيا" (باليُونَان حاليًا) الَّذِي تَمُّ بِناؤِهِ عام ٤٣٥ ق.م لا يزال مجهولاً.

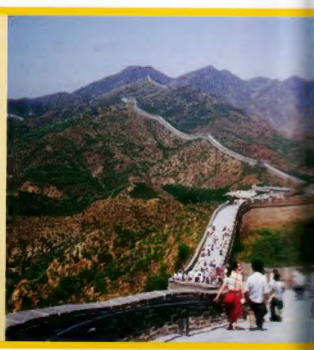
انهارت عام ١٣٠٠ بعد الميلاد "منارة الإسكندريَّة" (بمصر) الَّتي تُمُّ بناؤها في الفترة ما بين ٢٨٣-

دمر زلزال عام ٢٢٤ ق.م تمثَّال رودس (ببحر إيجه) الَّذِي ثُمُّ إنشاؤه حُوالَى عام ٢١٠ ق.م.

مصير "حدائق بابل المُعَلَّقَة" (بالعراق) الَّتِي ثَمُّ بناؤها في أواخر عام ٥٠٠ ق.م لا يزال مجهولاً.

الم يبق سوى بعض الأطلال مسن ضريح ماوسولوس" بمدينة "هاليكارناسوس" (بتركيا حاليًا) الَّذِي بُني عام ٢٥٣ ق.م.

ما زالت أهْرَامَات الجيزة (بمصّر) الَّتِي تُمُّ بِناؤِها هَيِ الفترة ما بين ٢٥٠٠-٢٦٠٠ ق م باقية حسّى يومنا هذا.



لم يبق من عجائب الدنيا السبع القديدة إلى الأن سوى الأهرامات المصرية بجمالها وروعتها الأصيلة. وتعتبر الأهرامات أقدم أعُجُوبَة من عَجائب العَالَم القديم السبع وأكبرها، ويبلغ ارتفاعها ما يقرب من ١٤٠ متّراً وهي موجودة في الجيزة.



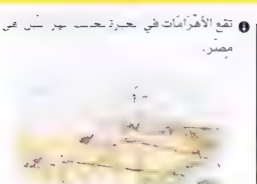
كَانَ يَتِم الوصول لغرفة دفن الموتى الملكيّة عن طريق ممر طويل عميق بداخل الهرم الأكبر.

لماذا بُنيِت الأهْراَمات المصرية العظيمة؟

لقد تم بناء الأهرامات كي تكون بمثابة مقابر لملوك مصر وقد اعتقد المصريون القدامي أنَّ الحكَّام سوف يحيون حياة أخرى بعد موتهم. وكانت مقيرة الهرم تحتوي على غرفة لدفن الموتى تُوضع بها جثَّة المَلك ومعه كل أدواته وثرواته الَّتي يحتاجها في حياته الأخرى، والجدير بالذِّكر هُنَا أنه قد تَمَّ العثور على غرف مليئة بالكتور بداخل الهرم الأكبر الخاص بالملك "خوفو". وبعد دفن الملك في هذه لفرفة. تَمَّ غُلقها غلقًا محكمًا حتى لا يستطيع الصوص الوصول إليها.

مَن الَّذِي اعتقد أن بناء الأهْراَمات مضيعةٌ للأموال؟

إنهام الرومانيون القدامي؛ فعلى الرغم من انبهارهم بضخامة وفخامة الأهرامات المصرية، فإنهم المتقدوا أن بناء الأهرامات مضيعة للأموال. فإنهم اعتقدوا أن بناء الأهرامات مضيعة للأموال. أما بالنسبة لمن يتسسمون بالروح العملية من الرومانيين، فقد كَانُوا يعتقدون أنَّ الأهرامات عبارة عن مشاريع جبارة كَانَ يحلم بها ملوك مصر الأثرياء من ممن يمتلكون العديد من العبيد، وليس هناك ما هو أفضل من ذلك ليفعلوه في حين أنَّ الرُّومَان قد أنفقوا نقودهم في العشاريع المفيدة، مثل: بناء الطرق



كم عدد الأهْرَامَات الموجودة هناك؟

بالقرب من "نهر النيل" بمصر، توجد في الوقت الحالي بقايا ما يقرب من ٣٥ هرّمًا كبيرًا. ولعل أشهر هذه الأهرامات هي الأهرامات الثلاثة الضخمة الموجودة في الجيزة بالقرب من مدينة القاهرة عاصمة مصر. ولقد تم بناء هذه الأهرامات لثلاثة ملوك أقوياء في مصر؛ وهم الملك "خوفو" والملك "خفرع" والملك "منقرع".



 لقد تُمَّ بناء الأَهْرَامَات الثلاثة العظيمة منذ ما يقرب من ٤٥٠٠ عام، في الفترة الواقعة بين عامي ٢٦٠٠ و ٢٥٠٠ ق.م.

حقائق عن الأهْرامات

اختلاف الأهرامات

إنّ الأَهْرَامَات الموجودة هي قارة أمريكا عبارة عن أكوام شاسعة من التراب معاطة بالأحجار وتعلوها المعابد.

أما الأَهْرَامَات المِصَّريَّة، فتم بناء أجزائها كلها من الأحجار وبداخلها المقابر.

تُمَّ بناه اكبر الأَهْرَامَات المصَّرِيَّة وهو هَرَم المَلك 'خوفو' بما يزيد على مليوني حجر،

على الرغم من مواجهة العديد من المخاطر، ستضاع الصوص ال يسرقوا ثروات معضه هده

وادي الملوك

بعد عام ۱۷۰۰ ق.م، تَمَّ دِفن الملوك المِصِّريين في مقابر صخريَّة بوادي الملوك.

تعتبر مقبرة "توت عنخ آمون" واحدة من ٦٣ مقبرة مُلكيَّة توجد في وادي الملوك الَّذي يقع على الضفة الْعَربيَّة من "نهر النَّيل" أو بالقربُ منها.

لم يكن لدى المصريين القدامى أدوات حديدية. لذلك. قاموا بتقطيع الأحجار بأدوات نحاسية. ولم تكن لديهم الآلات أيضاً، ولكنهم اعتمدوا على البكرات والمطارق الثّقيلة والحبال والقوة العضلية في بناء المقابر.

 • آبو الهول "له رأس إنسان وجسم أسد ويرتدي غطاء رأس ملكيًا.





◘ بوجد بداخل الهرم الأكبر ممرٌّ يؤدِّي إلى غرفة دهن الموتى، ولقد وضع البناة الأحجار الثقيلة في هذا الممر
 حتى يمنعوا اللصوص من اهتحام المقبرة.

كيف تُمَّ بناء الأهْرَامَات؟

لم يكن لدى المصرّبين القدامى الآلات أو الأدوات الحديديَّة اللازمة لبناء الأهرَّامَات. لذلك، كَانُوا يقومون بتكسير الكتل الحجريَّة الضخمة مستخدمين الأزاميل والمناشير النحاسيَّة، وكان المصرّريون القدامي يحصلون على معظم هذه الأحجار من المحاجر. أما عن سائر الأحجار، فكَانُوا يجلبونها على القوارب عبر "نهر النيل"، وكانت مجموعات كبيرة من العمال تعمل على سحب هذه الأحجار إلى كبيرة من العمال تعمل على سحب هذه الأحجار إلى اعلى الطرق المنحدرة الترابيَّة أو المُكونة من الطوب، عيث يرتفع الهررم تدريجيًّا لأعلى، وعند اكتمال بناء الهرّم، كَانُوا يغطونه بالأحجار البيضاء ليزداد بريقًا ولمعانًا هي شمس الصَّحراء المحرقة.

ما المناطق الأخرى الَّتي تُمُّ فيها بناء أَهْرامات؟

هنساك بعض الأهرامات الموجودة هي قارة أمسريكا أيضًا، حيث قسام شعوب المكسيك وأمسريكا الوسطى ببناء الأهرامسات المدرَّجة، وقاموا فوقها بتشييد المعابد. ويعتسبر "هرَم الشمس" المسوجود في مدينة "تيسوتيهسواكان" بالمكسيك أكبر حجمًا من الهرَم الأكبر في مصر، ويبلغ عمر هذا الهرم الضخم أكثر من 10° عام، أضف إلى ذلك أنَّ شعب "بسيسرو" عام، أضف إلى ذلك أنَّ شعب "بسيسرو" أمريكا الجنوبية.

على الرغم من أنَّ هذه الجوانب تبدو الآن خشنة

ما الهُرُم المدرج؟

لقد تُم بناء أول هَرَم مدرج في مصر للملك "روسر" حُوالي عام ٢٦٥٠ ق.م. وأطلق عليه الهرد المدرج" لأنه يسرتفع في سلسلة من السدرجات العملاقة، ويقع في مديئة "ممفيس" القديمة بالقرب من "سقدارة". أما الأهدرامات التي لب بعد هذا الهرم، فتمت كسوتها بالأحجار ألى جعلت كل جانب من جوانبها أملس السطح، ودس

والدهاليز والحجرات.

وغير مستوية.



 لقد قامت الشعوب التي عاشت في المكسيك ببناء "هرم الشمس"، قبل أن يأتي المستعمرون الإسبان في القرن الرابع عشر بفترة طويلة.

أبو الهول العظيم

منذ آلاف السنين، جاء الكثيرون لكي يشاهدوا تمثّال "أبي الهول" العظيم، حريٌّ بنا أن نذكر أنَّ هذا التُمَّثَال، النّدي نصفهُ بشر ونصفه الآخر حيوان، كان يُعتقد أنَّه يحمِي هَرَم الملك "خفرع"، ويري بعض الخبراء أنَّ تمثّال "أبي الهول" أقدم من الأهرامات.

يبلغ طول تمثّال "أبي الهول" ٧٣ مترًا وارتفاعه ٢٠مترًا. تَمَّ نحت الرأس والجسم من الصُّخُور الجيريَّة. ويعتقد بعض المؤرخين أنَّ جنود "نابليون بونابرت" هم الَّذين قاموا بتحطيم جزء من رأس "أبي الهول" عندما صوبوا تجاهه النيران من أجل التسلية.

لقد غطت السرمسال آبا الهول العظيم حتى رقبته مرت عديدة على مراك عديدة

حقائق عن الهُرَم الأكبر

طول القاعدة (كل ضلع) ٢٣٠ مثرًا المساحة ٥ هكتارات مدد الأحجار ما يقرب من ٢٠٣ مليون حجر متوسط وزن الحجر الواحد ما يزيد على ٢ ملن اكبر الأحجار ٢٠٠٠ مليون حجار ١٠٠٠٠ عامًا

كَانَت التَّمَاثِيل المعجريَّة المضخمة للمُلك "رمسيس التَّاني" تحرس مُعَبُد "ابي حميل الكبير بالقبرب من نهر البيل . وعدماً تَمُّ بناء السُدُ العالي بالسيوال في سنبُلُث من القرن بعشرين، قام مهندسون بنقل معند المُشيد مند ٣٠٠٠ عام بن رص عابية حتى لا يُعبر دعياد نمرتمعة

لقد اشتهر اليونانيون ببراعتهم ليس فقط في تشييد المعابد والقصور. ولكن في بنساء المسارح والمياديان أيضا، بالإضافة إلى ذلك، كانوا نحاتين مدهسشين. فالجدير بالذكر هنا أن الرومانيين قاموا ببناء نسخ مطابقة تماما للمباني اليُونانية. بل وقاموا بعمل بعض التحسينات عليها كبناء القبة. علاوة على ذلك، قلد الرومانيون الشعب اليوناني في نحت التماثيل النابضة بالحياة من البرنز والرخام والذهب والعاج.

لماذا قام اليُونَانيُون ببناء المعَابد؟

لقد قام اليُونَانيُّون ببناء المَعَابِد في كل مَكَان إطنته أقدام هم: وذلك لعبادة وتمجيد الآلهة الخبات، وعادةً ما يكون داخل كل مَعْبَد تمَثَّال عزبه لخباص به، وكان النَّاس يأتون لهذه المَعَابِد من اجل تقديم القرابين للإله ومن أجل الصلاة طنبا للمساعدة، وكان الكهنة يحرصون على العناية بالتَّمَثَّال داخل المَعْبَد.



• تمد قدم بتصميم مُنبد السارثيدون المهاندسان لمعماريان كاليكريتس و "يكتبوز" وتم أكتمال بناء المعبد في حقيقة الأمر عدام ٤٣٢ ق.م. ويعتبر مُنبَد البارثينون حتى يومنا هذا رمزًا دوليًا لليُونَان.



ما المُدينَة الرُّومَانِيَّة النَّتِي اختفت تحتُ رماد الحُمَّم البِركَانِيَّة؟

إنه ميناء رُومَ اني يُسمى "بومباي" في إيطاليا، بالقرب من سفح البركان. ففي عام ٧٩ بعد الميلاد، ثار بركان "فيزوف" فجاءً مما أدَّى إلى تساقط رماد العُمَم والأحجار والجسمرات البركانيَّة على مَدينَة "بومباي". ولصقت طبقات الطين والرَّماد البركاني على المباني الرُّومَانيَّة للحيفاف عيلها، ويمكنك رؤيتها الآن عندما تمشي في شوارع المَدينَة المدمرة.



يقع مغبد البارثينون فوق الأكروبولس ، وكن يعتقد الشعب اليُونَاني أنَّ الإلهَة "أثينا" كَانَت تتولى حراسة مدينة "أثينا"،

أين تقع "الأكروبولس"؟

الأكروب ولس" هي أرض صغرية مرتفعة تقع أعلى أحد التلال في مدينة أثينا في اليُونَان، وتعي كلمة "أكروب ولس" المدينة المرتفعة . وقد تم بساله العديد من مدن اليُونَان القديمة حول "الأكروب ولس حتى يستطيع النّاس أن يلجئوا إليها في أوقات الغزو . كما أنَّ أكثر المباني قدسيَّة تم بناؤها فوق "الأكروب ولس" . الجنير بالمن كر هنا أنه يوجد "الأكروب ولس" في العديد من المدن اليُونَانيَّة الأخرى ولكن "الأكروب ولس" الموجود في مَدينة أثينا هو ولكن "الأكروب ولس" المستجرة ما يقرب من ٥٠٠ مشراً ويبلغ طول الصحخرة ما يقرب من ٥٠٠ مشراً ويبلغ عمرضها ١٥٠ متراً . وعلى قمة أشكر والمعابد الخاصة بهم . وما زالت بقايا أشهر المكري والمعابد الخاصة بهم . وما زالت بقايا أشهر معبّد وهو معبد "البارثينون" موجودة حتى الآن .

بقع مشرقة من التَّاريخ

الهذ الرُّومان واليُوثَانييُّن الهذ اليُونان آلهذ الرُّومَان رحِس حوستر

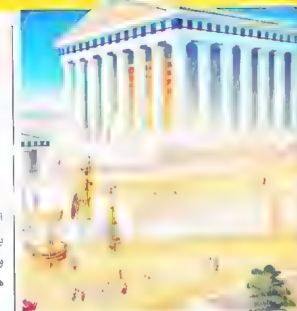
كبير الآلهة إله الحرب مارس إلَهَة القمر والصيد روجة "زيوس حوبو إلهة الحكمة مينيرف إلهة الزراعة بينر سبرير حادس أبه الموس والجحية لتوتو الها تحدر تعدار فروبيت له الحسا

<mark>طوق مدینهٔ "بومبای"</mark>

يتجول السبياح اليوم بداخل المنازل وفي الأزقة بمدينة بومباي"، تمامًا كما يفعل أهال المديدة. وهي المتاحف، يشاهدون العديد من الأثار الخاصة بالمدينة وأشلاء البّاس الدين فتلهم البركان، وهنا نشير إلى أنَّ رماد الحمم البركانية قد تحجّر حول أجسام الضحايا وكون طبقة أخذت شكل لأحسام، وقد تحللت الأجسام الحقيقية. ولكن ما رالت هده منص أو الهياكل موجودة، وعن طريق حشو هذه اجب كل حساسر، استطاع عُلماء الأثار أن يسكونوا شكام مضية بدوا دحسه

➡ كا يامنية يوميني عدماثار بركان فيروف
 خميمة لحمرات معرفة





ما العِمُود الرومَانِي الَّذِي يسرد قصة غزو الجيش الروماني؟

انه عمُّود "تريحــن" الموجــود في مَدينَة رومًا وهو عمود طويل مصنوع من و الأحجار تُمُّ بناؤه في عام ١١٣ بعد الميلاد: تكريمًا للإمبراطُور الرَّومَاني المحارب "تريجن". يحتوي العُمُّود على سلم لولبي بداخله، وهو مغطى من الخارج بالنقوش الَّتي تبين كيف استطاع الجَيْش الرَّومَاني أن يغزو مقاطعة "داشيا" (رُومَانيـا والمجـــر) تحت قيادة الإمبراطُور "تريجن".

> 🕳 توضح لنا النقوش البارزة على عَمُود تريجن" الأدوات الَّتي كَانَ يستعــملها الجنسود الرُّومَانيُّونَ عند خــروجهم للحرب، وكذلك الملابس الَّتِي كَانُوا يرتدونها.

لماذا قام الرومانيون بتشييد قنوات جر المياد؟

قسام الرُّومُانيُّون سنبيد هذه القنوات حتى يشحب لعرصة للمدنكي تصل الميّاء النقيّة إليها . أقام مهندسون الرومانيون المسواسير والجسور المسمة تُحَاتِهَا المقوّسة والتي كَانَت تُسمى "فنوات جرّ ميَّاه"، وهي قنوات مرتفعة كَانَّت تسحب الميَّاه من ممرات المائيَّة الموجودة في الجبال إلى المدن، ومن أشهر القنوات الرُّومَانيَّة قناة "بونت دو جارد" الَّتي تَمَّ بناؤها هي حنوب فَرنْسَا منذ ما يقرب من ٢٠٠٠ عام. وكانت تتكون من تسلاثة صيفوف، كَان الصف الأعلى هو الدي يحمل المياه.



🕤 يبلغ ارتفاع فناة "بونت دو جارد" ٤٧ مترًا فوق نهر "الجارد".

من أين اكتسب "الكولوسيوم" اسمه؟

كَانَ تَمْثَال جِــزيرَة "رودز" المُسمى بـ "كــولوساس واحدًا من عُجَائِب الدنيا السَّبْع، وكان يُمنح اسمه لأي شيء عملاق أو ضخم لقد أقام الرُّومَانيُّونَ القادامي مدرج رومًا القُديم "الكولوسيوم" على شكل مدرج بيضاوي يسع ٥٠,٠٠٠ متفرج. وتم تقسيم منطقة المقاعد إلى ٨٠ جزءًا، وكان يحتوي على المصاعد والأنفاق ليدخل منها المصارعون والحَيوَانات المتوحشة إلى الميدان. وكان سيرك "ماكسيماس" - الني كَانَ بمثابة مضمار لسباق المركبات الحربيَّة في رُومَـــا - أكبر من مدرج "الكولوسيوم" ويسع ٢٥٠,٠٠٠ متفرج.

نشوب حرب طروادة بين اليُونَانيين وشعب طروادة.

حكم "بيريكلز" لمُدينَة أثينا وآمره ببناء "البارثينون".

عتج الإسكندر الأكبر إمبراطوريّة متراميّة الأطراف.

عروا لرأومان سريطات وصميا كجرديس الأمكر طورته

بيانة حكه الأمير طرز الريحي الساب كيساروها فيإدروه معدها

وصول "يوليوس قيصر" بجُيْشه إلى بريطانيا.

تتويح اعسطس كأول المنز طور لروما

لكاف لأصرفوره والملك

نشوب الحرب بين أثينا و"إسبارطة" وانتصار "إسبرطة".

إعلان الجمهوريَّة في مدينّة رُومًا.

هزيمة اليُونَانيَين للفارسيين،

عرو روما لليونان



ما الأعجوبة الرّومَانيَّة الَّتِي تحتوى على فتحة بها؟

يعتبر مَعَبُد "البانثيون" واحدًا من أروع وأشهر المباني في رُومًا القَديمة. وهو عبارة عن مُعَبِّد تهُ تشييده خللال فترة حكم الإمبراطور كسادريان (١١٧ – ١٣٨ بعد الميلاد). وكان "البانثيون "صح مبنى مستدير في العُالُم القَديم، وكانت تعلوم عنه يبلغ عرضها ٤٣ مترًا، وتحتسوى القُبَّة على فُتُحة في قمتها لتسمح بدخول الضوء والهواء،



 یبلغ طول مدرج "الکولوسیوم الصحه فی رحم ۱۸۰ مترًا وعرضه ٥٦ امترً ، وتم تدعمه -قوسيًا ۔

كي تكون مشهورا في روما أو اليونان القديمة.

حقائق مذهلة

٤٧٩ ق،م

من ٣٣٤ إلى ٣٣٦ ق.م

١٤٠ ق.م

من ٥٥ إلى ٥٤ ق.م

تواريخ مهمنة

۱۲۰۰ ق.م

٥٠٩ ق.م

من 311 إلى 279 ق،م

من ٤٣١ إلى ٤٩٤ ق.م

۲۷ ق.م

٢٤ بعد الميلاد

١١٧ بعد المملاد

٢٧٦ بعد المنكرة

لا بد أن تتحلى بخمسة أشياء، أن تكون مصارعًا ناجعًا أن تكون الأول في سباق المركمات الحربية أن تنتصر في العديد من المعارك أن تكون فيلسوه أن تكون نجما رياضيا. أوأن تتحلى بخمسة أشياء لتلقى حتفك الاتكون مصارعا باحجا ال تقود ئورة تلعبيد ال تهدم قدة من قبوات حر المياد رتعصت الأمسراطور 🕣 کاٹ سنجار مناز عاب ر العصلي يوم العطلة في عصالیں۔ محص مدالله لوميان في لده *

الأشــر هو أي كيان يتمُ بناؤه إحــياءُ لذكرى شخص ما أو حدث ما. فقد يكون تمثالًا لملك أو قـــاند أو مستكشف. وقد يكون الأثر برجًا أو عمودًا محفورة عليه أسماء وكلمات. ويمكن أن يكون أيضًا عبارة عن ركام ترابي قُديم تنمو فوقه الحشائسُ. أما الأثار القوميَّة، فمنها المسباني التَّاريدنيَّة أو الأثار الطبيعيَّة، مثل: الصخور.



لماذا قامت الشعوب القُديمة ببناء دوائر حجرية؟

قد يكنون ذلك لأسباب دينية، فبعض هذه 'لأُنْيَةَ كَانَت تُستخدم كتقويم لتحديد فصول العام؛ حيث اعتقد البعـض أنّ النّاس القدامي يستطيعون استخدام مواضع الأحجار لتحديد التواريخ عن طريق استطلاع وتتبع الشمس والنجوم، ومن المحتمل أنهم كَانُوا يستخدمون هده الأحجار كخرائط عملاقة لتحديد اتجاه المستوطنات. وكان القدماء يجتمعون في هنده الأماكن الأثريّة الغَامِضَة في المناسبات والاحتفالات المُهمَّة.

🚯 لقد ثُمَّ ترتيب هذه الدوائر الحجريَّة لكي تتوافق مع الاحتفالات السنويّة القُديمة، كالاحتمال بانقلاب الشمس الصيفى الَّدي تكون فيه الشمس في أطول بُعد من الدائرة الأستوائيَّة السماويَّة.

لماذا يعد "ستونهينج" مصدر إبهار للكثيرين؟

لأنه لا يحوجد أحد يعرف يقينًا كيف تم بناوه فمنذ ما يزيد على ألفي عام، بنذل النَّاس في بريطانيا جهدًا عظيمًا من أجل باء دائرة من الأحجار. ويُعتبر "ستونهينج" من أشهر هذه الدوائر الحجريَّة - الَّتي تتسم بغرابتها - على الإطلاق. ولقد تُمُّ بناء هذا الأثر على مراحل منذ عام ٢٨٠٠ ق م على سهل "سولزييري" بانجلترا ، وهي ظل الاعتماد على القسوة العضيليَّة فقط، أضحى بناء هذا الأثر مُهمَّة شافة ومتعبة للغَايَة. علاوةً على ذلك، كَانَت الأحجار ثقيلة جدًا (قد يصل وزن أحدها إلى ما يقرب من ٥٠ طَنًّا) وهذا يعنى أنَّ جرحجر واحد فقط من هذه الأحجار يعتاج إلى ٥٠٠ رجل، وهي بعض الأحيان، كَانَت تعلو كل زوج من هذه الأحجار عارضةً أو دعامةً أفقيَّة. وتمَّ بناء هذا الأثر في حقيقة الأمر من أجل الاحتفالات والمناسبات الدِّينيَّة، ومن أجل استخدامه كجزء من الطقوس القديمة. وبذلك، يُعتبر "ستونهينج" واحدًا من أشهر الآثَار الموجودة في إنْجِلْترَاء



 اعتقد أهل المدينة في سالف الزمان أنَّ الشَّيطان هو من قام ببناءً أثر "سُتونهينج".

الأثارالقديمة

الدوائر الحجريَّة وتواريخ بنائها

بین عامی ۲۹۵۰ و ۱۹۰۰ ق.م العِلْترات حلقات من الأجحار المقطوعة ستونهيسح

> الحنتر هصبة يبلغ ارتفاعها ٤٠ مترا سيسيري هين

فرسا ۲۰۰۰حجر الكريب

عام ۲۰۰۰ ق.م تقریبًا الحليرا دوائر حجرية وصفاف ترالية خسيري

ميد عام ٢١٠٠ ق.م

لا يوحد تاريخ محدد عام 🕶

حقائق مذهلة "ستونهينج"

يتكون هذا الأثر من ٨٠ حجرًا أزرق اللون، يُزن الحجر الواحد ما يزيد على ٤ أطنان، وقد تَمُّ جلب هذه الأحجار إلى مَكَّانَ بِنَاءَ "سِتُونِهِينَج" مِنْ وِلايَّةَ "وِيلَرْ الَّتِي تبعد ٣٨٥ كم عن مكَّان البناء.

يبلغ طول أضخم الأحجار العَمُوديَّة ٩ أمتار ويُزن ٥٠ طُئًا، وقد ثُمُّ جلب الأحجار المستخدمة في بناء "ستونهينج" من مسافة تُقدر بـ ٣٠ كم. ومن المحتمل أنَّ هذا الأثر كان معندًا أو مرصد فلكنَّا أوالمثالة فراعة لعقب الأحتماعات



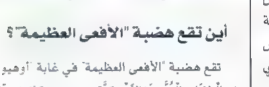
تعتبر تماثيل حريرة "رابانوي" لغراً محيراً. فلماذا
 تُمَّ بِنَاؤُها؟ ولماذاً انهار العديد منها بعد ذلك؟

ما الجَزيرَة الَّتِي تِقع على المُحيط الهادي وبها أَغُرَبِ التَّمَاثِيلِ؟

إِنَّهَا جَزِيسِرَة "رابِانوي" الَّتِي تقع في منتصف المُحيط الهادي وبها أكثر من ١٠٠٠ تمثّال حجسري. وتبدو هذه التَّمَاثيل وكأنها رؤوس تخرج من الأرض محدقة النظر إلى مشاهديها. وقد تَمَّ بناء هذه التَّمَاثيل في الفترة الواقعة بين عامي ٩٠٠ و ١٦٠٠ بعد الميلاد. والجديسر بالذُكْرِ هُنَا أَنَّ بعضها قد يُزن ٥٠ طُنَّا، وتحكي الأساطير كيف قسام أحد الشعوب ببناء هذه الرؤوس بعد أن جاء من جنوب أمريكا في القوارب.

في أي بلد قام النَّاس برسم تخطيطات وأشكال غريبة في الصحراء؟

في "بيرو"، بجنوب أمريكا؛ حيث قام أهل منينة "بازكا في بيرو" بعمل خطوط طويلة مستقيمة في الصّعراء وأشكال هندسية وبعض أشكال الحيوانات والطيور. وهنذا هو الأمر الّذي لا يزال حتى وقتنا هذا لغزا محيراً. تَمّ رسم هذه الأشكال بأحجام كبيرة للغاية لندرجة أنه لا يمكن رؤيتها بوضوح إلا من أعلى. ومع ذلك، قد تَمّ بناؤها منذ قرون قبل أن يعرف البشر الطائرات بناؤها منذ قرون قبل أن يعرف البشر الطائرات أهل مدينة "نازكا" قاموا بعمل هذه الخطوط منذ أكثر من فوقهم.



🕦 أعمال الحفر الهندسيّة الّتي توحد في هصمه المعي

العظيمة" والتي تبدو وكأنها حيَّة يبلغ طولها ١٠٠ عــــ

تقع هضبة الاهمى العظيمة في غابة أوهيو في الولايات المُتَّحِدة الأمريكيَّة، وهي تبدو كأنها حيَّة عملاقة ملتفة حول نفسها، ولكنها في الواقع مجرد كوم ترابي أو حجري على الأرض، وتُعرف بهصبة "الأفعى العظيمة" وقد تُمَّ إنشاؤها على هذا النحو منذ ما يزيد على ٢٠٠٠ عام، وهناك العديد من الأكواء الصجريَّة أو الترابيَّة الَّتِي تشبهها، ولقد حرص الشعب الأمريكي الأصلي على تجميع هذه الأكوام نحو سربَ الشَّمَاليَّة، والجَدير بالذِّكْر هنَا أنَّ العديد منها كالشَّمَاليَّة، والجَدير بالذِّكْر هنَا أنَّ العديد منها كالشَّماليَّة، ما زالت لغرًا، وتقع هضبة الرُهب عي الولايات المُتَحدة الأمريكية ديسه ولاية "إلينويز" في الولايات المُتَحدة الأمريكية ديسه ارتفاعها ٢٠ مترًا، كما أنهًا تغطي منطقة بحجه عنه وارتفاعها ٢٠ مترًا، كما أنهًا تغطي منطقة بحجه عنه وملاعب كرة قدم وقد تُمّ عمل كل شيء يدويًا



 من أشكال العَيوانات الَّتي رسمها أهل مُدينة نارك العنكبوت وطائر الطنان، ويبلغ طول بعض الأشكال ما يزيد على ١٢٠ متراً.

هل كان يوجد معبد في العصر الحجري؟

في "إيفبيري" في "ويلتشير" بإنجلترا، قام الناس في العصر الحجري بالحفر في الطباشير لتشييد بناء ضغم، وقد قاموا بعمل ضفة من الطباشير يبلغ عرصها ٤٢٥ مثراً وارتفاعها ٢ أمتار، وقاموا بإنشاء دائرة تتكون من ١٠٠ عَمُود حجري بداخلها، تُعرف هذه الأعمدة

عمود حجري بداختها . تعرف هذه الأعمدة باسم "سارسن" . ويَزن بعض هذه الأعمدة ٥٠ مُثنًا . وتحتوي كل دائرة كبيرة على دائرتين صغيرتين بداخلها . وترجع منطقة "الإيفبيري" إلى عصر ما قبل التاريح ومن المحتمل أنها كانت معدا وقد ما ماؤها مند ما يربد على ٢٠٠٠ وقد ما على ٢٠٠٠

ماذا تعني روابي القبور؟

رابيّة القبر هي ركام من تراب أو حجارة فوق قبر قديم. وهي ترجع إلى زمن ما قبل التَّارِيخ. ومن المحتمل أنه كَانَت توجد ٤٠٠٠٠ رابية على الأقل في إنَّجلَّترًا وحدها، كما أنَّ لها أشكالاً مختلفة عهدك الرَّابيّة المستديرة والرَّابيّة الطوليَّة. وعادةً. تُعتبر الرَّابَ

المستديرة حديثة تاريحيًّا ، وعندما تمُ فتح حدى الرُّوابي الرُّومانيَّة في كيت في مدخ

الحمسينيات مسن غسر العشرين، وجد بداخلها كرسي حديدي قابل للطي،

> تحتوي الروسى بمستديرة مس قدر وحد في بعانب



لقد كانت القلاع منذ الاف السنيين حصونًا دفاعية منيعة. وكان أفضل مكان لبناء هذه الحصون على قمة التل؛ وذلك لأنها أفضل موضع يمكن أن يرى منه المغيرون القادمون إلى البلاد. كما أنه من السهل الدفاع من قمة التل والاحتماء بها. وما زالت بعض قلاع العصور الوسطى تعلو فوق المناظر الطبيعية المحيطة بها حتى يومنا هذا،



⊕ د ت حماية قلعة ميدن تتم عن طريق حفر الخددق
 و قامة الصفاف حولها ونصب السياج والبوانات العشبية.

ماذا عن قَلْعُة "ميدن"؟

قُلْعَة "ميدن" عبارة عن حصّن مُقام على تل تَمَّ سبيده في العصر الحديدي في بريطانيا . عاش لنس - الَّذين قاموا بيناء القَلْعَة - في هذا العصر في مجموعات أو قبائل منذ ما يزيد على ٢٠٠٠ عام، وكانوا ينتمون للعرق "السلتي" . ومن أجل الدفاع عن أنفسهم وعن ماشيتهم، قاموا بتشييد قرى مُحصنة فوق قمم التلال . ولقد كَانَت قُلْعَة "ميدن" واحدة من أكبر العُصُون . تعني كلمة "ميدن" في اللغة السلتية التل العظيم" . وقد استولى عليها الرُّومَانيُّونَ بعدما غروا بريطانيا عام ٢٠ بعد الميلاد . ويبلغ ارتفاع بعض متاريس هذه القلّعة ٢ أمتار .

من قام ببناء أقوى القلاع البريطانيَّة؟

إنهم "النّورمَانديّون ، وملوك إنْحلّترا الّسدين أتوا بعدهم في القسرون الوسطى . فبعد الغسزو النّورمَاسدي الذي حدث عام ٢٦٠ ا. قسام النبلاء النّورمَانديّون ببناء التكتلات الحجريّسة والقسلاع النّورمَانديّون ببناء التكتلات عبارة عن أكوام من المطوقة بأسنوار؛ والتكتلات عبارة عن أكوام من الحجارة من حولها الأسنوار والسياج. وفي القرون الوسنطى، قام الملك "إدوارد الأول" - ملك إنْجلترا في الفترة ما بين ٢٧٧٢ إلى ١٣٠٧ بعد الميلاد - بششييد قلاع ضخمة من الأحجار عندما قام بغزو ولاية "ويلز" للانتصار عليها . بعد ذلك، قضست المسدافع على عصر القلاع في عام ١٤٠٠ بعد الميلاد .



لقد كَانَت القلاع التي شيدها "إدوارد الأول" من عجائب عصرها مثل قلمة "كون واي" -

ما قَلْعَهَ "كراك دى شيفاليير"؟

الصَّليبيُّونَ ولكنَّ الْمُسْلمينَ قاموا بإضافة الحُصُون

قَلْعُة 'كراك دى شيفاليير' في سوريا، قام بتشييدها

المديدة لها بعدما فتحوها عام ١٢٧١،

هي قُلْعَة عظيمة شُيدت على يحد الصليبيِّينَ، ففي خلال الحروب الصليبيَّة (أو الحدَّينيَّة) في القرون الوسمَطَى، قام كل من الْمُسلمينَ والْمَسيحيِّينَ ببناء القلاع. وكان كل طرف يبذل قصارى جهده للاستيلاء على قلاع العدو. وفي أغلب الأحيان، تبادلتها أيدي كل من الْمُسلمينَ والْمَسيحيِّينَ مرات عديدة. أما قُلْعَة الصليبيِّينَ الَّتِي تَمَّت حمايتها القلَّقَة بسلسُوارها العالية جدًا على ثلاث جهات، كما أنَّها محاطه بخندق مائي من الجهة الرابعة. كما أنَّها تميزت بأن بها حصناً متحاطاً بانصحدار من المستخور الملساء كَانَ معروفًا للمسلمين و المستحيل تسلقه.

قلاع شيدت لتكون خالدة

القلاع بتواريخ تشييدها

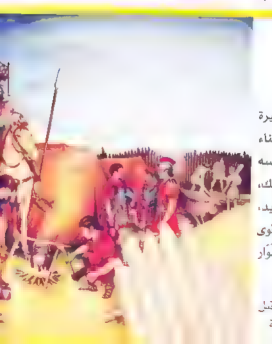
۱۵۰۰ ق.م	"هاتوساس"، ترکیا	القُلْعة الأولى
١٠٧٥ بعد الميلاد	"ريتشموند / يورکشير ،	اقدم فأعة مريطانية
	المملكة لُمُتَحدة	
بقرن الرّابع عشر	"كوكا"، إسبانيا	أكبر فُلْعَة من الطوب الأحمر
التَّلاثبيياتمن	خصُون حملا متحبيق،	الطُلعة الأحيره

نقرن العشرين

الحُصُون الرُّومانيَّة

قام الرُّومَانيُّونَ ببناء حُصنون دفاعيَّة صغيرة لحماية حدودهم، كما قاموا أيضًا ببناء العُصون الحرييَّة الَّتي كَانَت بالحجم نفسسه العاص بالمدن الصغيرة و بالإضافة إلى ذلك، تميَّز بناة العُصون الرُّومَانيُّونَ بالذكاء الشديد، حيث إنهم جعلوا القلاع والعُصون تبدو أقوى من حقيفتها، وذلك بُوضع الجبس على الأستوار دهشية حتى تعدو كأنها من العجارة.

كان على الأعداء لتفكير حيد قبل
 عهود على الحُصُون الرَّومائية



أين يقع "الحصن الأحمر"؟

يقع "الحصِّن الأحمر" في مُسدينَة دلهي" الهنديّة، ويسرجع هسذا الاسبم إلى الليون الأحمر للأحجار الرمليَّة المبنيَّة بها أسْسوار الحصن، والجَديسر بالذِّكْر هُنَّا أنه يبلغ ارتفاع الأسوار ۲۰ مـترًا، وقد - بـــــدأ بنـــاء "الحـصنن الأحسمر" عسام ١٦٣٩ بسامسر مسسن الإمبيراطيور وبين الأســـوار، كَانَتِ هـــاك أماكن مخصصة لتشييد القُصُور المملكيَّة والحدائق وتكنات الجنود والمباني الحكومية المُهمَّة كافَّة .

المغولي للهند "شاه جاهان".

 لقد تميرت القلاع الهنديَّة، مـــــــل · "الحصن الأحمر" في "دلهي"، بالبوابات الأكتر ضخامة من بوابات القلاع الأوربيّة، وذلك، حتى تستطيع الأهيال العبور من حلالها .

ما القلعة التي يبلغ وزن أحجار أسوارها ١٠٠ طُنُ؟

إِنَّهَا فَلُعَة "ساكسيهوامان" الحجريَّة الَّتِي نَفَع في مُدينَة كوسكو" في "بيرو" ، وقد تَمُّ بناؤها في عام ١٥٢٠. تتميز أسوارها المتعرَّجة بأنها تشمل كتلاً حجريَّة ضــخمة يَزن بعضها ١٠٠ طُن. كما أنَّ بها أنفاقًا سريَّة تسريسط بين أَبْرَاجها . وعلى الرغم من ذلك، لم توفر أسْوار القَلْعَة الحماية لأهل مَدينَة "إنكا" من الغزاة الإسبانيين السنين اقتحموا مُدينَة 'كوسكو' عام ١٥٣٣. كما أنهم قد استولوا على قُلْعَة "ساكسيهوامان"، ثمَّ استخدموا بعض هذه الأحجار في بناء المنازل فيما بعد،



 لم يستخدم أهل مدينة إنكا الطين لتَقُوية أسوار القلاع، فلقد تُمُّ تشكيل كل كتلة حجريّة لتشتبك مع كتلة أخرى، مثل: المنشار العملاق



 كَانَت مَدينَة زيمبابوي العظمى مَدينة تجسرية وكر يبلغ ارتفاع أسوارها ما يزيد على ١٠ امدر وب طولها ٢٤٠ مترًا ، وقد عملت هذه الأسوار حجرية على حمَّايَّة الشعب والماشيَّة بداخلها.

أين تقع مدينة زيمبابوي العظمى؟

في وسط إفريقيا بدولة زيمبابوي، وهي عدرة عن مستعمرة مُحَصِّنَة وتُعتبر واحدة من كتر بقايا إفريقيا القديمة روعةً وشهرة، وقد تَمَّ بناء أَسْوَار مَدينَة زيم بابوي العظمي من صدور الجرانيت، ويعتقد المؤرخون أنَّ هذه القلعة تمَّ يناؤها بعد عام ١٠٠٠ بعد الميلاد. وقاء سي أهل مُدينَة "شونا"، والجُدير بالذِّكْر هُنَا أنَّ ريمسوي تعني "بَيْت الأحجار" بلغة أهل مدينة 'شو-ويعتقد البعض أنَّ بناءها استفرق وقتًّا طويلاً جدًّ يبدأ من ١٢٠٠ وينتهي في ١٤٥٠ ميلاديًا.

حقائق مذهلة

 كَانت العديد من قلاع القرون الوسطَى محاطة بالحيادق المائيّة وكان يُطلق على البُرْح المربع الكبير "العصَّنْ وكان يُتمّ ترتيب وتنظيم الأسوار الحارجيّة الحاصة بجزء الجدار الواقع بين بُرْجِين على هيئة حلقات، وكانت النواقد طوليَّة الشكل حتى يستطيع رماة الأسهم أن يرشقوا سهامهم منها على نحو صحيح.

A A A A A . C PAIR COMMENT OF THE PARTY OF T

- كَانَ ببلغ سُمك الأسنوار الحجريَّة لبعض قلاع القرون الوسنطى ما يزيد على ٧ أمتار.
- في الهند. كانت بوَّانات القلاع تحتوي أحيانًا على مسامير شائكة من الحديد لمنع الأهيال المستحدمة عى الحرب من اختراقها وفتحها بسهولة
 - كانت بلقلاع البانانيَّة أسُّوار حشبيَّة محشوة بالطِّين والحبس. وكانت قذيمة المدافع تحترفها تمامًا.
 - كَانَ أطول حصار شهده العَالَم منذ ما يزيد على ٢٦٠٠ عام حصار المصّريين لمّدينَة 'أشدود' (توجد في فلسطين في وقتنا هذا) لمدة ٢٩ عامًا.

تكتيك محاصرة القلاع وأسر من فيها

انتظر حتى يموت من بداخل القُلْعَة حوعًا أو يبتشر بينهم المرض أو ال يستسجر اصعد فوق السلالم وحاصر الأبراح إلى أن تستطيع اختراق الأسور قم بعمل تقوب في الأسور مستحدمًا المنجبيق بقدف الأحجار . قم بشق نفق تحت الأسوار.

حطّم البوّابات باستخدام المنجنيق،

وتكتيك الدفاع ضد المغيرين

قم برشق السِّهام من شرفات الحصِّن ا الرأسقط الصُّغُور على حنود العدو قم يصب الماء و لريث الساحن عبيهم

أشعل النيران هي الأنراح الحشيبة لمك الحصار أيعير السلالم وستجديم الأعمدة

€ لا بد من حماية الصلاء حيدً بالعديد من لأسوار لحارجيّة

قام الملوك والأباطرة ببناء القُصُور الإظهار غناهم وشدة بأسهم. وأصبحت بعض هذه القُصُور متاحد في يومنا هذا. ولقد انتقلت هذه السُلُطة إلى المجالس المنتخبة، كالبرلمانات. ومع ذلك، ما زال هناك بعض الرؤساء ممن يعيشون في القصُور. لقد تم بناء أكبر قصر في الصين وأكثر القصُور رفاهية في الوقت الحالي لتكون منازل لحكام الممالك الغنية بالبترول، كالمملكة العربية السعودية وساطنة "بروناي" في الصين.

كم يبلغ عمر قُصر "باكينجهام"؟

ترجع واجهة القصر التي يحرص معظم السبياح على مشاهدتها وتصويرها إلى عام ١٩١٣؛ لـ ذلك فإن قَصْر "باكينجهام" يُعتبر قصراً جديداً بكل ما في الكلمة من معنى مقارنة بالقصور الأخرى. وكان هذا القصر في الأصل هو بَيت "باكينجهام" وهو عبارة عن قصر اشتراه الملك "جورج التالث" في القرن السابع عشر. ومنذ عام ١٨٣٧، أصبح القصر منزلاً للملكة "فيكتوريا" بلندن، ومند هذا الحين، أصبح المنزل الموجود في لندن الملكة أو السملك.

ما القَصْر الَّذِي تَمَّ تشييده لأحد جنرالات الجَيْش؟

لم تكن كل القُصُور منازل للملوك والملكات؛ فقد تُمَّ بناء قُصَر "بلينهايم" بإنْ جلّترا في الفترة الواقعة بين عامي ١٧٠٥ و١٧٢٥ للدوق "مارلبورو" مارلبورو" أشهر مصارب في إنْ جلّترا على الإطلاق، وكان هذا البيّت الضخم عبارة عَن شكر خاص من الملكة "أن" وحكومتها لانتصارات مارلبورو" ضد الفرنسيين، وقد تَمّت تَسْمَية هذا القَصَر بهذا الاسم نظراً لانتصاره في معركة "بلينهايم"، وأصبح هذا القصر فيما بعد مسقط رأس رجل إنجليزي مشهور هو "ونستون تشرشل"،



 عدل أمهر مهندسي الفنون الجمينة بالصين قصد ع جهدهم من أجل تزيين "المدينة المحرمة" بحد عو وقاعات عظيمة.

مُن كَانَ يعيش في "المدينَة المحرمة"؟

لقد عاش في "المدينة المحرّمة" أباطرة الصين مع عائسلاتهم، وكانت القصور بصفة عامّة تُعتبر مراكز للاجتماعات الحكومية والأحدّات الرسمية ومنازل فخمة أيضًا للأسر المالكة، وبني البعض من هذه القُصُور على هيئة مدن مصفرة من هذه القُصر الإمبراطُوري في "بيجنع" بالصين، وفسد تمّ تصميمه لأباطرة أسرة "المينع" الحاكمة بالصين، وقد وبدأ العمل في بناء هذا القصر عام ٢٠٤١، وقد عصل في بناء هذا القصر مليون عامل، واستمر التّشييد لمدة عشر سنوات، وكان الإمبراطُور وعائلته يعيشون في الجرزء السري من هذا القصر الذي يعيشون في الجرزء السري من هذا القصر الذي المنية المحرمة"؛ وذلك لأنه لا يُسمح لأي شخص غريب بدخولها، أما الآن فإن "المدينة المحرمة" مفتود كمتّحف للعامة.



بنيت لتناسب المكك

أشهر بيوت الحكام

١٠ شارع 'داونينج' - منزل رئيس الوزراء البريطاني بلندن.
 قَصْر 'الإليزيه' - منزل الرئيس الفرنسي بباريس.
 "البَيّت الأبيض" واشنطن - منزل رئيس الولايات المُتَّحِدَة الأمريكيَّة.

"الكريملين" موسكو - مقر السُّلْطَة الحكوميَّة في روسياً. مُبِّنَى "الجمعيَّة المموميَّة" نيويورك - المقر الرئيسي للأمم الْمُتَّحِدَّة. "بيرلايمونت" بروكسل - مركز سلطة الاتحاد الأوربي.

الحجرة المفقودة

لقد تَمَّ تزيين "الغرفة الكهَرَمانيَّة" في "القَصْر الصيفي" بمدينة "سان بُطرسبرج" بـ ١٧ مُثنًا من الكهرَمان، وكان الكهرَمان هديّة من مَلِك بروسيا" عام ١٩٧٦، ولكن، اختفت هذه الغرفة في أثناء العرب العَالَميَّة الثَّانيَّة (١٩٣٩ - ١٩٤٥)، وقد تَمَّ إنشاء نسخة مطابقة منها لتحل محلها.



● نقصر منہی کی سارتسرساح





مَن الملَك الَّذِي أمر ببناء قَصُر يحتوي على ١٣٠٠ غرفة؟

إنه الملك "لويس الرابع عشر" ملك فَرنُسا في القرن السادس عشر، تمييز الملك "لويس بافكاره العظيمة، لذلك أراد قَصْراً عطيماً. وبدأ العمل في بناء هذا القَصَّر عام ١٦٦١ في مَدينة فيرسيلز" خارج باريس، وكان يجب أن يكون هذا لقَصَر كبيراً للفَايَة : حيث إنَّ بلاط المَلك "لويس" كانَ يضم ٢٠٠٠ فرد. وبذلك، أصبحَت مَدينة فيرسيلز" مركزاً للبلاط المَلكي،



لأن. أصبح قصر فيرسيلز متعما.

من أول رئيس عاش في "البيت الأبيض"؟

كَانَ أول رئيس يعيس في لُبِت الابيص في الرئيس جون ادمز ، ويعتبر البيت الابيص في واشنطن واحدًا من أكثر المياني المميزة في العالم: فهدو منزل رئيس الولايات المُتَحدة الأمريكية ، وقد تم بناء البيّت الأصلي في التَّمعينيَّات من القرن الثَّامن عشر، ودمرته النيران عام ١٨١٤ ثم أعيد بناؤه ، ولقد قام العديد من الرؤساء بإضفاء العديد من التغييرات عليه على مرّ السنين، والجدير بالذّكر هُنَا أنَّ البَيّت الأبيص عديد وي على ١٣٢ حجرة، بما في ذلك حجسرة المكتب البيضاوي".

 قام بتأسيس مدينة "سان بطرسبرج" الإمبراطُور تسار بيتر" الأكبر عام ١٧٠٣ لتكون عاصمته الحديدة (بدلاً من موسكو)



هل تعلم؟

بعدما دمرت النَّيرَان قُصْر "مركز الحكومة البريطانيَّة أو قُصْر "وايتهول،" عام ١٦١٩، ثَمَّ التخطيط لبناء قُصْر جديد، وكر بم يتمَّ ساء سوى مَبْنَى "بانكويتينج هاوس" فَقَط، وقد تَمَّ عَطع رأس "تشارلز الأول" خارج هذا القَصَر عام ١٦٤٩.

غد كان قصر ويستميستر في القرون توسطى بيّتاً للملوك واعتكاب البريطانيين ولم ينق منه حتى الآن سوى القاعة فينط

في عاد ١٦٠٥ بعد مليي لرمان وسيتميستان من نسف حاق فركس ويكن دمرته البيران عاد ١٨٢٥

تنازع الملك "تشارلز الأولي" مع البرلمان فيما يختص بمسائة الدين والضرائب نزاعاً بفيضاً، مما أدى إلى نشوب حرب أهلية أفضت إلى إعدامه.



قُصُور رائعة

"القصر المقدّس"، "القسطنطينيّة" (عرفت الآن باستانبول) - قصر يفطي مساحة أكبر من ٥٠ ملعبًا من ملاعب كرة خدد قصر الدوج" - بيّت أنيق لحاكم أو دوج مدينة البندقية قصر بيتي هي القرن الرابع عشر وهو الآن عبرة عير متعد عد يستى" هي القرن الرابع عشر وهو الآن عبرة عير متعد عد عدا متما مات الملك هنري التّامن عام ١٥٤٧، ولكن دمرت ليير ن هذا القصر عد ١٦١٩

أين يقع "القصر الشتوي"؟

يوهاد المصار لشناوي في مادية المال المرسوح الروسيا، وتقع هذه المنطقة في قصلي

الشَّمَالُ بَالْقَرْبُ مِنْ بَعِرِ الْبَلْطِيقِ ، حَيْثُ اللَّ لَا يَامَ

في شهر الشتاء قصيرة جدًّا وقد تُمَّ بناء القصر

الشتوي" ما بين الفترة الواقعة بي عامي ١٧٥٤ -

١٧٦٢ كمنزل للأسرة الملكيَّة في فصل الشتاء

؛ وهناك قُصْر آخر خارج المدينة كَانُوا يقيمون

فيه في فصل الصيّف، لقد أرادت أسرة تسار

الروسيَّة أن ينافس "القصر الشتوي أي مبسى

مَلكي آخر في أُورُبًّا الغربيَّة . ولم يعد لدى روسيا

الآن أيُّ فرد من أسسرة "تسار" وأصبح القُصر

الشتوى" مُتَّحَفًّا فنيًّا يسمى "الهيـرميتاج". كما أنَّ

به واحدة من أعظم المختبارات الفنيّة في العالم وهناك ما يقرب من ٣ ملايين عمل فني معروض.

قصر اسكوريال شهر قصر في تساييات باوه مند فييت الذين اعتابه دير ومكتبه بها العديد من لكت القديمة القيمة

الاسوار والابراج

إن الغرض من بناء الأسوار هو فصل أو عسزل الناس إما بالداخل أو بالخارج. ويمكن أن تكون الأبراج جزءاً من السور. ومن أغرب الأسوار الموجودة في العالم هو سور "إيريدو" في نيجيريا، وهو عبارة عن جزء مرتفع عن الأرض يبلغ طوله ١٦٠ كم. ولقد أخفت الغابات الكثيفة جزءاً منه. ويعتقد البعض أن عمره يقرب من الألف عام. ولكن، لا أحد يعرف لماذا تم بسناء هذا السور في نيجيريا على سبيل اليقين.



على الرغم من أن "سُور الصين العظيم" هو أكبر هيكل تم بناؤه على الإطلاق، فإنه لم يمنع المغيرين من الدخول.

لماذا قام الصينيون ببناء "سُور الصين العظيم"؟

لقد تم بناء سُور الصين العظيم من أجل حماية 'حسِّن من المفيرين البرابرة القادمين من الشَّمَال، شد قامت حضارة الصين على الرَّراعية وكانت الدولة في حابثها معرضة في أحيان كشيرة لغزو البدو 'غامين من الشَّمال، وفي عام ٢٠٠ ق.م، أمر إمْبِرَاطُور لصيْن شي هوانجدي بالوصل بين أسنوار الحدود لقنيمة وبين العُصون الأخرى له خزل البلاد المجاورة

التّي تُعتبر مصدر تهديد عن الدولة. ويلتف "سُور الصّين العظيم" حول ما يزيد على ٦٤٠٠ كم حول الحبال والتلال والمرتفعات على طول حدود الصّعَرَاء. ويبلغ ارتفاع السُّور ٩ أمتار، والجَدير بالذُّكْر هُنَا أنه كَانَت تعلو السُّور أَبْرَاج للمراقبَّة، بالإضافة إلى ممشى أعلام للحراس، ولم يعد موجودًا من السُّور الآن سوى بعض الأجزاء المتهدمة، والبعض الآخر اختفى تمامًا. ولكنَّه ما زال واحدًا من أعظم المعالم الأثريَّة في العالم.

ما أطول سُور رُوماني؟

قام الرُّومَان بحماية مدنهم وحُصُونهم وحدودهم بيناء الأستوار حولها ويمتد سُور "هادريان" الَّذي سُمي على اسم الإمبراطُور "هادريان" لمسافة ١١٨ كم بعرض تلال إنَّ جلّترا الشَّمَاليَّة من مَدينَة "وولر إند على نهر "التَّاين" في الشرق إلى مَدينَة "باونس" على بعر "سولواي فيرث في الشرق إلى مَدينَة "باونس" على بعر "سولواي فيرث في الغرب ولقد قام جنود الجيّث الرُّومَاني في عشرينيًّات القرن الأول بعد الميلاد ببناء هذا السُّور للسيطرة على حركة المرور بين بريطانيا الرُّومانيَّة والشَّمال ولعزل قبائل الشَّمال وعندما تَمَّ بناؤه، كان سُمكه يتراوح من مترين إلى ٢ وعندما راً المت المسافات الطويلة للسور تلتف أمتار، وما زالت المسافات الطويلة للسور تلتف فيوق التلال.

الارتفاعات الشاهقة



حقائق مذهلة

- •على الرغم من أنَّ بُرْج "سيرز" في شيكاغو بالولايات المُتَّحدة الأمريكيَّة (البالغ ارتفاعه ٤٤٣ متَّرًا) لم يعد أطول ناطيحة ستَحاب، فإنه لا يسزال أكثر الأبْرَاج احتواءً على أكبر عدد من الطوابق - ١١٠ طوابق.
- قام "لي بارون جيني" ببناء أول ناطحة سنحاب في شيكاغو عمام ١٨٨٥. وكمان
 بها ١٠ طوابق فقط.
- على الأرجح أن يكون "مَبْنَى الدولة الإمْبِرُاطُورِيَّة" هي مَدينة نيويورك أكثر
 المباني العَالِيَة شهرةً هي العَالَم والذي تَمَّ بناؤه عام ١٩٣١ ويبلغ أرتفاعه ٣٨١
 مترًا.
- ثمُ لائتها، من بناء مفيد النائدا ، في منهم في تورما عام ١٠٩١ ، يرتفع هذا المعيد على هيئة مصاطب مثدرجة حصن في رشاع ٢٠ مثرُ .



يبلغ ارتفاع بُرْجي "بيتروناس" ٤٥٢ مِتْرًا.

<mark>این یقع ب^ارٔجا "بیتروناس"؟</mark>

يقع بُرِحا "بيتروناس" في ماليزيا، حيث يُعشران رمزًا وطبيًا. كَانَت الْولايَات الْمَتَّحدَة الأَمْريكيّة هي أول دولة تقوم ببناء ناطحات السَّحاب في النقرن الشامن عشسر، وما زالت تتميز مَدينَة نيويورك" باحثوائها على معظم هذه النَّاطحات، ولكن، تنافست الدول في جميع أرجاء العالم لبناء أعلى ناساطحات السَّحاب، ففي عام ١٩٩٦، تَمْ بناء بُرَجي "بيتروناس" التوامين في مدينة "كوالا لامبور"، ومنذ هذا الحيين، التوامين في مدينة "كوالا لامبور"، ومنذ هذا الحين ناطحات السَّحاب، ويبلغ ارتفاع هذين البُرجين ٢٥٢ مترًا وبهما ٨٨ طابقًا من المكاتب،

ما السبب وراء شهرة برج "إيفل" ومكانته العظيمة؟

لقد صحك النّس عدم قال جوستيم ايول الله خطط لساء بُرْج من العولاد يبلغ ارتفاعه ما يريد على ٣٠٠ متر في باريس، ولكنه فعلها القد تُمّ بناء بُرْج "إيضل" في عامين من ١٨٨٧ إلى ١٨٨٩ من أجل الاحتفال بالذكرى السنويّة المائه للثورة الفرنسيّة ويتكون هذا البُرْج من ١٢٠٠٠ جنره، والجَدير بالذّكر هنّا أنَّ هذه الأجزاء تتحد مع بعضها البعض بما يزيد على ٢ مليون مسمار برشام.

 لقد كَانَ بُرْج "إيفل" مند أربعين عامًا أعلى بناء في العالم. ولا يزال شهر المعالم الأثرية في فَرنسَا.



لقد اكتشهف بناة بُرِج بيزا في الفرول وسعير بإيطاليا أنَّ المباني العَاليَة تقيلة، ففي العمسوت من القرن الثَّاني عشر، بد بُرح لمدينة بعديد عبل قبل أن يتم الانتهاء من بناء بصمه حيث كنت سرية أسفله باعمة جدًا، وحتى بعدما ته الانتهاء من سرية في بدَاية القرن الثالث عشر، مال بشكل خطير العيه ويذل المهندسون العصريون قصارى جهدهم للتآكد من أنَّ هذا الميل لن يتحول إلى انهيار، ويبلغ ارض هذا البُرج الماثل ٥١ مترًا، والجديد باسكر هد عدي يُعتبر واحدًا من أشهر المعالم الأشرية التي تحديد السيّاح في إيطاليا.



فوق السُّحَاب

لقد كانت أبراج الكنيسة وأبراج الناقوس هي أطول المباني في القرون الوسطى، وكان يبالغ بناة الكاتبدرائية في ارتفاعها، مما كَانَ يؤدي إلى سقوط الأبراج في أحيان كشيرة، وكان السُرِّج الرئيسي لكاتدرائيَّة "لنكوس" هي إنحل ترا هو أعلى بُرْج هي العالم وكان يالي المولة ١٦٠ منر إلى أن انهار عام ١٥٤٨، وكانت لكل سرِّح من أراحه الثلاثة قمة تعنوه، أما الآن، فلا يوجد منه شيء.

أعلى المقاييس

THE PARTY OF THE

SHAPPARKE

THE PARKET

WARRARE WARREN

WARRACK IN

أطول سُور أعلى بُرِّح أشهر بُرِّج مُقام على الشاطئ أطور سُور رُومَاني أكثر الأبراج عدم استقامة أكبر أدوار الباحودة أكثر الأبراج ظلمةً وكآبة أصخب الأبراج

"سُور الصَّين العظيم بُرْج سي إن في كندا ويبلغ ارتفاعه 220 مـر "بلاك بول" في إنِّجلَّتراً سُور "هادريان" في شُمال بريطاب بُرْج "بيزا المائل في إيطالب "شوي داجون باجودة في بورم "بلادي تاوار" أو "بُرْج الدماء" في أبْرْج لندن

يرح بايل الأسطوري

 لقد فكر المهندسون المعماريون في إزالة قمّة الطابق العلوي لبُرج أبيزا المائل للحفاظ على توازنه- لقد تم بناء بعض المباني المؤثرة والكبيرة جداً من أجل أغراض دينيَّة. وغالبًا ما كانت عملية التشييد تستغرق العديـــد من السنوات كما هو الحال في الكاتدرائيات الَتِي تِمَ بِناوْها فِي القرونِ الْوُسُطَى فِي أُورْبِاً. وأحيانًا، كانَ النَّاسِ يستـخدمون المبُّني نفسه لخدمة دينين في فترات مختلفة - مثل بناء "آيا صُوفيا" في القسط نطينيَّة (استانبول حاليًا) الّذي تمّ بنــاؤه ككنيسة للدّين المسيحي، ولكنه أصبح فيما بعد مسجداً للمُسلِّمينَ. أما الآن، فأصبح مُتُحَفًّا.

ما أكبر المباني الدُّينيَّة في العَّالُم؟

يُعتبر مبنّى كنيسنة القديس "بيتر" في رُومًا (١٥٠٦-

حريَ بالدِّكْر هُنا أنَّ شعب مَدينَـــة "خمير" في كموب هو الذي قام ببناء دلك المعبد في القرن لحادي عشر، ويبلغ مقياس الخندق المائي الذي طوق هد المعبد ١٥٠٠ متر مضروبًا في ١٤٠٠ متر. كم به يحتوي على خمسة أبْرَاج رئيسيَّة، يبلغ ارتفاع علاها ٧٠ مثرًا . ويبلغ طول الخندق المائي حول معبد آنجكور وات ٦كم. وفي القرن الرابع عشر،

 ١٦٠٠ 'كبر الكنائس في العالم، ولكن المَبْنَى الأكبر مه هو معبد أنجكور وات" الهندي.

أصبح هذا المُغْبُد مهجورًا.

ثَمَّ بِنَاء مُعَبِّد "أنجكور وات" في الغابة الَّتي هددت



أین یستطیع ۳۰۰۰۰۰ شخص أن يصلوا معا؟

في المسجد، حيث يجتمع المُسلَمُونَ لأداء الصلاة، إنَّ أكبر مسجد للمُسلمينَ هو مستجد "شاه فيصل في "إسلام أبــاد" في باكستان، ففي ساحة هــذا الـمـسـحــد، يستطيع ٤٠٠٠٠ غرد أن يؤدُّوا الصلاة، ولقد تُمَّت تُسْمِيَة هذا المسجد على اسم مُلك الممُلكة العربيَّة السعــوديَّة الَّذي ساعد هي بناء وتشييد هذا المسحد. ويقع هذا المسبجد بإحدى ضواحي عاصمة باكستان : مُدينَة "إسلام أباد" الُّتي تعنى مدينة الإسلام".

هـ و مُعَبُد بوروبودور " فــــى جـريـرة جـــاوة"

بإندونيسيا، وهو أكبر مُعَبِّد بوذي، وقد تُمَّ بناء هـــذا المُعبُد في القرن السابع بعد الميلاد، ولقد هُجر مبند ما يقرب من ١٠٠٠ عام، ولكن تُمّ ترميمه في القيرن التاسع عشر، وتم بناء معيد "بورويودور" على هيئة تل صغير محاط بالكتل الحجريّة. وجديرٌ بالذكر أنَّ هذا المعبُّد يحتوى على ٥٠٠ تمثَّال لـ "بوذا" - "سيدارثا جوتاما" - والآلاف من التَّمَاثيل المنحـوتــة الأخــري. ويوصح تزيين هذا المَعْبَد الروابط الّتي تجــمع بين أسلوب الفارسيين والبابليين واليُونَانيِّين. ولقد تُمَّت إزالة كل أحجار المَعْبَد البالغ عددها ٨٠٠٠٠ حـجر وتتظيفها واستبدالها منذ عام ١٩٧٢.

تنتشر البوذيّة من الهند إلى جنسوب شرق آسيا إلى

حرر إندونيسيا . ويقع مقام "بوروبودور على جُريرُة "حاوة".

ما المعبد الذي يحتوي على

٥٠٠ تمثالُ لـ "بوذا"؟

أكبرمعبك

منذ قرون بابتلاعه تمامًا.

نَ أَكِبر معْبَد ثَمُّ بناؤه في التَّارِينِ ع هو مَعْبُد آمون في الكرنك بمصر، وقد تُمَّ إنـــشاؤه حَوَالَي ع<mark>ام ١٢٥٠ ق.م. ولكن، قلما تجول أحــد الأشــخاص</mark> ين صالات هذا المَعْبَد الشَّاسيع أو حتى دخل إلى أحد مبانيه، وذلك، لأنَّه لا يُسمــح إلا لعدد قليل من الكهنة بدخول هذا المُعْبُد ، كما أنَّ السَّاحات والصالات المزودة بالأعمدة الموجودة في هذا المعبد أكبر من تلك الموجودة في مُمْبَد "أنجكور وات".

و يستطيع الروار إلى الآن أن يروا بقايا مُعْبِد 🐟 آمون في مصر.



في بعض الأحيان، كَانَ يبالغ بناة الكاتدرائيَّة في ارتفاعها، مما كَانَ يبؤدي إلى سقوط الأبراج. وكان البُرْج الرئيسي لكاتـــدرائيَّة "لنكولن" في إِنْجِلْتِرَا هو أعلى بُرْج في العَالَم، وكان يبلغ طوله ١٦٠ مترًا إلى أن انهار عام ١٥٤٨ . وكانت لكل بُرْج مِن أَبْرَاجِهِ الثَّلاثة قمةٌ تعلوه، أما الأن فلا يوجد منه شيء.

> تمثال 'المسيح المخلص' بمديئة ريو دي حاليارو الاسار ريل.



ماذا تعني "تاج محل"؟

تاج محل هي مقبرة تم نناؤها سيدة معسنر محل زوجة شاه جاهان الإمبراطور معولي للهد. لقد أمر زوجها ببناء مقبرة خاصة لها عندما توفيت عام ١٦٢٩، ولقد استغرق تشييد مبنى الرخام الأبيض ٢٠ عامًا من أجل اكتمال أبراجه الجميلة، وعمل به القبيد ٢٠٠٠ عامل، ولقد تم دفن الإمبراطُور وزوجته تحت القبية الرخامية البيضاء التي يبلغ ارتفاعها ٦٠ مثرًا.

 ⊕ يعتبر مُبِّنَى "تاج محل" في الهند واحدًا من أجمل المباني في العَالَم،





 لقد نجت كاتدرائيَّة القديس "بول من القــــنابل خلال غارة جويَّة في الحرب العَالَميَّة الثَّانيَة (١٩٣٩- ١٩٤٥).

ما أشهر كاتدرائية في بريطانيا؟

أشهر كاتدراثية في بسريطانيا - على الارحم هي كاتدرائيَّة القديس "بول" بلنسدن، لقد حسل مسي المهندس المعماري "سير كريستوفر رين (١٦٧٥-١٧١٠) محل كاتدرائيَّة القرون الْوَسْطَى ثَنِي لَهِ رِ ـــــ بمبيب الحريق المدمر الَّذي وقدع عداء ٢٦٦٦ وكن هناك المديد من الكاندرائيّات التي تشبهها مثل كاتدرائيَّة "ويستمينستر آبى" الَّتي أسسي سي "إدوارد" في الأربعينيَّات من القــرن الحــدي عــــــر وكاتدرائيَّة "يورك مينستر" أكبر كاتدرائية عي الحسر من القرون الوسُطِّي، علاوةً على ذلك، يسزور العبيد من النَّاس كاتدرائيَّة "كانتربيري" الَّتي يسود تربحب إلى السبُّعينيّات من القرن الحادي عشر وكاتدر سيَّه "سولزبيري" الني تتميز بأعلى قمة في بعلترا حب يبلغ ارتفاعها ١٢٣ مترًا . إنّ أكبر كاتدرائية في عدم (على الرغم من أنَّهَا ليست أكبر كَيسَة) هي كاتدراتُ: "القديس جون" - أو "الكاهن" - الَّتِي بُنيت على طــراز كاتدراثيات القرون الوُسلطُي وتقع هي مُدينة جويد رند

حقائق مذهلة

- أطول صحن الجرء المُحصص للصلاة في الكَنيِسُة: صحن كاتدرائيَّة "القديس جون" أو الكاهن"، في مدينة بيويورك -يبلغ طوله ١٨٣ مترًا.
 - أكبر كاتدرائيَّة في بريطانيا "كُنيسُة المسيح الكاتدرائيَّة" بمُدينة"ليفريول
- كَنيسَة معظمها من التَّمَاثيل؛ كاتدرائيَّة 'شارترس بِفَرُنْسا بها ١٠٠٠٠٠ تمَّثال.
- أعلى قمة كاتدرائيَّة. قمة كاتدرائيَّة "أولم" بالمانيا -يبلغ ارتفاعها ١٦١ مترًا.
- أعلى مئذنة: مئذنة مسجد "الحسن الثَّاني بالمغرب يبلغ طولها ١٧٦ مترًا،
- على قمة في بريطانيا . قمة كاتدرائية سولزبيري يبلغ ارتفاعها ١٣٣ مترًا .
 - كسر مُعَبَد يهودي، يوحد في مدينه بيويورك.
- ته تاسيس كاتدرائية وله عام " ولكن له يكن قد تم الاسهاد من اللوح عجري صحح في الحالب عربي مب حلى عام ١١٠٠.



لقد غيرت التكنولوجيا - باعتبارها تطبيقاً للعلم - من حياتنا بشكل مذهل؛ حيث أصبح في مقدورنا أن نرسل مسباراً فضائياً إلى الفضاء وأن نلتقط الصور بالتليفون المحمول. لقد كان الناس في بداية القرن الشامن عشر وقبل اختراع القطار الذي يعمل بالبخار والكاميرا ينظرون إلى هذه المعجزات على أنها خيال أو سحر.



القد تَمُّ تصميم السَّيَّارَة "ثراست إس إس سي" كي تظل عجلاتها على الأرض في أثناء سيرها ، وألا تصبح سنّارة طائرة!

ما أكبر مُنْطَاد بِمُحَرِّكَ عرفه التَّارِيخ؟

في الثَّلاثينيَّات من القسرن العشرين، كَانَت أكبر الطائرات عبارة عن منطادين المانيين يعملان بالمُحرِّك. وأطلق عليهما "هيندنبيرج" و "جراف زيبلن". وكانا يحلقان لمسافة أعلى مما تصل إليه طائسرات الركاب النَّفَاتَة في يومنا هذا، حيث كانا يصلان إلى ارتفاع قدره 720 مثرًا. وكاننا يطوفان عبر المُحيطات بسرعة تسقرب من 170 كم في الساعة؛ وذلك لأنهما منودان بالمروحيات. لقد أنهى انفجار مُنَّطَاد هيندنبيرج عام 197۷ عصر مناطيد الركاب التي

ما السَّيَّارَة الَّتِي تنطلق بسرعة أكبر من سرعة الصوت؟

قام "أندي جرين" عام ١٩٩٧ بقيادة السيّارة النّقائة البريطانيَّة ثراست إس إس سي على الرّمال المستوية لصحراء "الصحّدة الأمريكيَّة. ولا السوداء "هي ولاية "نيفادا" بالولايات المُتحدة الأمريكيَّة. ولقد انطلق بسرعة أكبر من سرعة الصوت. وأصبحت أقصى سرعة له وهي ١٨٢٧، ١٨ كم في السّاعة رقمًا قياسيًا جديدًا للسرعة على الأرض. كما أنّ هذه السّيّارة تمَّ تزويدها بمُحرَّكين نقاً ثيين ٢٠٥ من طراز "رول رويس سباي" وهي تسير بسرعة أكبر من سرعة طائل رويس سباي" وهي تسير بسرعة أكبر علوة على ذلك، فيان السيّارة "ثراست إس إس سي" علاوة على ذلك، فيان السيّارة "ثراست إس إس سي" سيّارة ذات مُحرِّك تقليدي، وهي سبيًارة "ماك لارين في الموسيل ١٩٩٨.

🚯 قام الروس عام ١٩٥٧ بإطلاق أول

قمر صمعي وهو القمر سيوتثيك ١٠٠

كيف يستكشف العلّماء العوالم البعيدة؟

يتم استكشاف العوالم البعيدة عن طريق دراسة الكون باستخدام التسكوب على الأرض وبإرسال التسكوب على الأرض وبإرسال حول النظام الشمسي. ففي يناير عام ٢٠٠٤، شاهد العُلماء صوراً لكوكب المريخ التقطتها مركبة فضاء العُلماء صوراً لكوكب المريخ التقطتها مركبة فضاء تابعة لوكالة ناسا الأمريكية، ولقد أصبح الروبوت أو الإنسان الآلي مستكشفاً رائعًا للفضاء والهواء في حين أن الإنسان الآلي لا يحتاج سوى الطاقة، وينذلك، يستطيع مواصلة إرسال البيانات إلى الأرض، وكان مع مستكشف كوكب المريخ عرية جوالة صغيرة تسمى النريل المؤقت إلى المريخ عام ١٩٩٧، وكان حجمها يقترب من حجم الميكروويف.

يستطيع الروبوت المستكشف أن يدور ملايين
 الكيلو مترات من الأرض ويقوم بإرسال صور المريخ
 للأرض مرة أخرى.



سجل الأرقام القياسيّة

تواريخ مهمتة

١٧٦٩ العَربُة البخاريَّة

١٧٨٢ المُنْطَاد

١٨٠٧ السَّفينَة البخاريَّة

۱۸۳۰ القطّار البخاري

١٨٧٩ - القطار الكهربائي

١٨٨٥ السَّيَّارَة ذات المُعَرِّك ١٩٠٢ استقلال الطائرة في الرحلات

١٩٣٩ بطائرة المقاته

١٩٥١ - القمر لصباعي في مدار الأرض

هام عبرط بشرعي بطع عمر

سجل الأرقام القياسيّة لسرعة السيارات

١٠٦ كم في السَّاعَة	بيناتزي لا جاميه كونتونت" عام ^{۱۸۹۹}
٢٤١ كم في السَّاعة	سَيًّارَة "ستانلي" البخاريَّة عام ١٩٠٧
٣٢٨ كم في الساعة	هنري سيجراف سانبيم" عام ١٩٢٧
٤٠٨ كم في الساعة	مالكوم كاميل بلوبيرد" عام ١٩٣٢
٦٣٥ كم في سنعه	جون کوپ ریلتون سبیشیال" عام ۱۹۵۷
٨٤٦ كم في السَّاعة	كريج برييد لاف سبيرت أوف أمريكا عام ١٩٦٤
١٠١٦ كم في صدعه	حاري جابليش بلو فليم عام ١٩٧٠
١٠١٩ كم في سدّنة	ریتشارد نوبل ثرست ۲ عام ۱۹۸۲
١٧٢٧ کم في 'ساعه	اللدي حرين ترست إس إس سي عام ١٩٩٧

ما أكبر العربات في العالم؟

إنهما الجرارتان العملاقتان اللتان استخدمتهما وكالة

الفضاء الأمريكيَّة "ناسا" من أجل نقل مكوك الفضاء والصواريخ إلى منسصة الإطلاق، احتوت هاتان

الزحافتان على عدد ٨ مسارات جرارة. وعندما كَانَ

يَتُمَّ تحميلهما، كَانَت تزن كل واحدة منهما ٨٠٠٠ طُن:

وبذلك هي أثقل من أكبر الشاحنـــات الثقيلة (والتي

يزيد وزنها على ٥٠٠ طُن) بـ ١٥ مـــرة. وقد تَمّ تطوير

هاتين الزحافتين لكي تقوماً بحمل صاروخ "ساتيرن"

مُركب في رحلته من مَبْنَى التركيب والتجميع إلى

منصة الإطلاق والتي تبلغ مسافتها ٥ أميال.

أكبر العُربَات في التّاريخ هما الزحافتين ماريون:

ما أسرع قطاًر في العالَم؟

إنه القطّار الفرنسيي "تي جي في" – وهو قطأر فاثق السرعة يسير في المعتاد بسرعة تقرب من ٣٠٠ كم في السَّاعَة. ولكنن في عسام ١٩٩٠، انطلق القطَّار بسرعة ٥١٥ كــم في السَّاعَــة، مسجلاً بذلك السرقم القياسي العَالَمي، ولقد وضع هذا القصطار السرقم القياسي العالمي للسرعة للنظام الوطنني للسكك الحديديّة بين مُدينّة 'كورت الين' ومُدينّة "تور"، فاقت سرعة القطّارات الجديثة فائقة السرعة سرعة القطارات البخارية الأولى في الثِّلاثينيَّات من القسرن التَّاسع عشر. 🗑 وأكبر سرعة وصلت لها القطارات

ماجلف" قطَّارات ذات سرعة غير عاديَّة بالمسرة؛ وذلك لأنَّهَا منجذبة لمغناطيس قوى جدًا فــوق طريق السكك الحديديَّة، وقد تُمَّ تصنيع أول أنسواع القطَّارات في ألمانيا واليابان، وفي عام ١٩٩١، بدأ قطَّار "ماجلف" العمل في "عَالَم ديرني" بولاية فلسوريدا بالولايات الْمُتَّحِدَةِ الْأَمْرِيكِيَّةِ. وفي عام ٢٠٠٢، وصل

> قطَّار "ماجلف" الألماني الصنع في "شنغهاي" بــالــصيِّين إلى

سرعة ٤٣٠ كم في السَّاعَة.

The state of the s

البحاريَّة كَانْت ٢٠٢,٧٣ كم في السببَّاعَة. وكان القطَّار الَّذي وصل لهذه الســرعة هو 'مالارد" – القاطرة البريطابيّة RENL – عام ۱۹۳۸ . كما أنَّ قطَـــارات

> € لا يكمن نحاح السَّفينة "حريت إيسنيرن" في كربها سمينة ركاب، ولكن في قدرتها على توصيل ...ك التلغراف عبر المُحيطُ الأطلنطي،

ما أُغْرَب سَفِينَة في زمانها؟

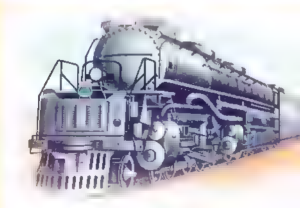
لقد كَانْتُ سَفينَة "جريت إيستيرن" سَفينَة عـملاقة في عصرها (١٨٥٨). وكــان وزنها يزيد على ١٩٠٠٠ ألفَ هَلَى وكذلك طولها عن ٢١١ مثَّرًا وكانت أكبر من أيُّة سَفَينَة أخرى ثَمُّ بِنَــاؤها في الأربِعين عــامًا الَّتي عقبت بناءها ، قيام المهيندس البيريطاني "إسامبارد كِـجدم برونيل" بتصمـيم هــذه السُّفينَة ـ فـقد كَانَت سنمينة الوحيدة التي تحتوي على مروحيات لسولبيّة تعمل بالمُحَرِّكات البخاريَّة، ولكنها كَانَت تحتوي على عجلات تجديف لتزويدها بطاقة إضافية ومجسموعة كاملة من الأشرعة.

🚯 تسير القطّارات فائقة السرعة

على طرق سيريعة خياصة عبر أُورُبًّا وشمال أمريكًا والسابان،

حقائق مذهلة

- •كَانَت القاطرة البخاريَّة الأمريكيَّة "بيج بوي لوكو" هي أكبر قاملرة عام ١٩٤١.
- لقد كَانَت الطائرة الروسيَّة "أنتونوف إن ٢٢٥" هي أثقل طائرة أقلعت عن الأرض وكانت تزن ۲۰۰ طُن،
- أطول سنيًّارَة في العالم هي سنيًّارة أمريكيّة غُريبَة بها حمام سباحة، وكان طولها ٣٠,٥ متر وبها ٢٦ عجلةً.
- •أكبر سَفيِنَه تَمُّ بناؤها هي التَّارِيخ هي ناقلة البترول "جار هايكينج" وكانت تَزِن ٦٤٧٦٣م طنًا ويبلغ طولها ٥٨٨ مترًا.
- ●أكبر باخرة طوافة في العَالُم هي باخرة "المُلكة ماري" وكان يبلغ طولها ٢٣٤٥ مترًا، وتّزن ١٥٠٠٠٠ ملُن. وكان ارتفاعها كارتفاع مُننَى يتكُون من ٢٣ طابقًا.
- أكر حمولة تُمَّ اطلاقها في الفضاء كُالت من ٥٦٠٠ كيلوحرام، وقد كَانَت عمارة عن مسبّار. كارسن فالبحس أسي طأعه صاروح كالقان كأ عام ١٩٩٧.



 عدية تصميه كبرو قوى لقاطر ب سجارية بحر قطار ٿا الشعل اکني سع وربيا 💎 طن علي طريق حال روكي سمال عرب صريك

تقوم الهندسة بوضع المعرفة العلمية في حيز التنفيذ العملي. فعلى الرغم من أن تشييد الأهرامات المصرية كان واحدا من أعظم الأعمال الهندسية في العصور القديمة. فإنه لا توجد نهاية في يومنا هذا لما يمكن أن تقدمه الهندسة من عجائب: فهي تقدم لنا جسرا يحلق عالياً فوق الماء أو نفقاً تحت المحيط أو تلسكوبا يحلق في الفضاء.

ما التَلسكُوب الَّذي يدور حول كوكبنا؟

التلسكُوب الدّني يدور حول كدوك الأرض هو تلسكُوب الفضاء. يلتقط التلسكُوب صدورًا مظلمة فقط التلسكُوب صدورًا مظلمة فقط التجوم: وذلك لأن الغلاف الجوي (الهواء المُحيط بالكوكب) يتداخل في الصورة. والدجدير بالذكر هُنَا أنه قد تُمّ إطلاق تلسكوب الفضاء "هابلً" إلى المدار عام ١٩٩٠ وذلك لكي يمد رواد الفضاء بصورة أوضح للكون. فهو يلف كوكب الأرض عند ارتفاع يقرب من تكم ومن فوق الغلاف الجوي، يستطيع أن يلاحظ الأشياء بشكل باهت عن صور تلسكوب الأرض بـ ٥٠



⊕ لقد سُمي تلسكوب الفضاء على اسم رائد الفضاء الأمريكي "إدوين هابل" (١٨٨٩-١٩٥٣) الَّذي قام بالعديد من الاكتشافات عن المجرَّات (المُجموعة النجميَّة).



تستطيع الكباري المُعلَّقة، مثل، كوبرري أكاشي كايكيو" في اليابان أن تحمل طريق سيارات أو طريق سكة حديديَّة. ومما يساعد على ذلك أنَّ وزن الكوبري يكون معلقاً بين الأبراح العالية التي تعمل على تدعيمه.

كيف يُتِم تدعيم هذه الكباري الطويلة؟

إنَّ أطول الكباري في المَالَم هي الكباري المُعَلَّقة، ويتم تدعيمها عن طريق كابلات السلك المُعَلَّقة بين الأُبرَاج العَاليَة. ويربط كوبري "أكاشي كايكيو" حزيرة هونشو التَي تُعتبر جزيرة اليابان الرئيسية بجزيرة شيكوكو" المجاورة، ويمتد الكوبري ٢ كم فوق البَحر، وبذلك يُعد أطول طريق لكوبري في العَالَم.



 ⊕ لقد تم باء الجزء الأبيض الخارجي الموجود على قواقع دار أوبرا سيدني بمليون بلاطة من السيراميك.

ما أشهر مبنى في أستراليا؟

إنَّ أشهر مُبْنى في أُستُّرَ اليا هو مُبْنَى "دار أوسر سيدني" (١٩٧٣). لقد قيام المهندس المعماري حور أتزون الدانماركي بتصميم هيئة المنتى المستمسة إنَّ المواد الأساسية التي كانت سسستحدم في الأسطح لم يكن قد تمّ احتراعها بعد عندما سدا العمل في السار عيام ١٩٥٩، ويعتقد البعص أنَّ أَشِية سطح القواقع البيضاء تحاكي شكل أشرعة القوارب في الميناء ومن تحتها المسارح وصيالات العرض والأداء العسرحي،

السدود العظيمة

آثار اكتمال بناء السد العملاق

لن يكتمل مشروع بناء السنّد العملاق ذي الممرات الثلاثة الضيقة في الصنين لنعديد من السنوات، فهو يتضمن بناء أكبر سد في العالم لكي يحجز مياه نهر يانجتسي مما سيؤدي إلى إنشاء بحيرة يمتد طولها لـ ٦٠٠ كم، وبناءً على ذلك، سنتم إزالة واختفاء ٥٠٠ مدينة وقرية تحت الماء وسوف تنتقل مليون أسرة إلى منازل جديدة.

يُعشر سد روحان هي طاجيكستان أعلى سد في العَالم ويبلغ ارتفاعه ٢٣٥ عَثْرًا عَهْوَ عَمَارَةَ عَنْ صَغْرَةً ضَغْمَةً وسند تبراسي على نَهْرَ 'فَاخَشْ' في حود ضحيكست على نَهْرَ 'فَاخَشْ' في

حقائق مذهلة

تطول الكباري المُعَنَّقَة في العالَم

الأمتداد	الدولة	الاسم
۱۹۹۱ مترًا	اليابان	أكاشي كايكيو"
١٦٢٤ مِثْرًا	الدائمارك	حريت بيلت"
۱٤۱۰ مترات	بريطانيا	همير"
١٣٨٥ مترا	الصبين	جيائين
۱۳۷۷ مترا	الصيّر	تسنج ما



أين يمكنك الإبحار وسط الصّحراء؟

عدما تمر السفن عبر "قناة السويس" لكي تنتقل بين "البحر الأحمر"، فإنه يمكن مشاهدة أراضي المتوسط" و"البحر الأحمر"، فإنه على صفتي القناة، وعندما تَمَ الاقتراح ببناء "قناة السويس" هي بادئ الأمر، قال النقاد إنَّ الشمس المحرقة سوف تجفف المياه بداخلها . الجدير بالذُّكرِ فَنَا أَنَه قَد تَمَّ افتتاح "قناة السويس" عام ١٨٦٩، مما أدَّى إلى تقصير المسافة بين بريطانيا والهند بما يقرب من ١٠٠٠ كم، ويبلغ طول القناة ما يقرب من يقرب من ١٠٠٠ مرا كم، ويبلغ طول القناة ما يقرب من إنَّها تزداد ضيقًا كلما اقتربنا من القاع، وعمقها المتربنا من القاع، وعمقها ٢٠ مترًا.



أين تسير القطارات تحت الماء؟

تنطلق القطارات عبر "نفق القناة" الدي تتحكم فيه وتعمل على تشغيله شركة يوروتانيل" - تحت البحر بين بريطانيا وفَرنَسا. فهيناك تبلاثة أنفاق نفقان عبارة عن سكك حديدية ونفق أصغر منهما للخدمات يمتد بما يريد على ١٤ كم تحت البحر بعمق ١٣ كم تحت الأرض. ولقد تَمَّ اقتراح فكرة "فق القناة" أول مرة في القرن الثامن عشر. ولكن، لم يَتمَّ تنفيذها إلا عام ١٩٩٤ وعندها بدأت القطارات فائقة السرعة تستخدم "نفق القناة".

ما اسم السَّدُ الَّذِي نتجت عنه أكبر بحيرة صناعيَة؟

إن كبريعيرة صناعية هي بعيرة هولا في عد غرب إهريقيا . هعيدما تُمّناء السّدّ عبر النهر . كـرت المياه المحجوزة خلف السّد تحيرة كبيرة ويمكر ي تستخدم هـنه المياه في عملية السري أو عـملية ادره التربينات الهيدروكهريائية . تبلغ مساحة تحيرة هولت عا يزيد على ٨٠٠٠ كم مربع، ولكنها ما رالت صعيرة اد عا قورنت بأكبر بحيرة من البعيرات العظمي في شمار أمريكا وهي بحيرة "سوبيريور" (٨٢٠٠٠ كم مربع)



السدود والجسور

إنَّ من أكبر المشــروعات الطموحة في القرن الحادي والعشــرين تطــوير محــطة الفضاء المداريَّة، ومن ثمَّ، إطــلاق الصواريخ وسفن المضاء التي على متنها الأهــراد إلى المريّخ والكواكب الأخرى.



"السَّدُّ العاليِّ بأسوان - تُمَّ اكتمال بنائه عبر "نهر النِّيل" في مصرّر عام ١٩٧٠.

"جسر ميناء سيدني" - تمَّ افتتاح هذا الجسر المميز الَّذِي يأخذ شكل القوس عام ١٩٣٢ في مدينة سيدني بأُستُرَالياً .

"جسر البُرِّج" - يُعتبر أشهر جسر في لندن وتم افتتاحه عام ١٨٩٤. "جسر بروكلين" - يُعد من الجسور المُعلَّقَة المشهورة الَّتِي تَمَّ بناؤها منذ زمن بعيد، حيث تَمَّ افتتاحه عام ١٨٩٤.

يمكن أن يرتقع الجزء الأوسط من 'جسر البُرِّج' لكي يسمح
 سعر كم عصحمة محمد



...

تساعدنا الذكريات على تذكر الأحداث أو الأشخاص، فهناك بعيض الذكريات المؤشرة التي يستحيل علينا أن ننساها، في حين أن البعض الأخريمحى تهماما من الذاكرة. فأحيانا، تكشف الكنوز الموجيودة في باطن الأرض عن قصص خفية ماضية زاخرة بالألفاز عن سالف الزمان المفقود،

ما الَّذي عُثر عليه في "ساتون هو"؟

عُثر على جثة ملك حكم "أنجليا" الشرقيَّة في نُحِلْتِرًا في القرن السادس؛ حيث ثمَّ دفنه في سفينة خشبيَّة يبلغ طولها ٢٧ مترًا، ولقد تُمَّ وضع السَّفينة وحثة المحارب بداخلها في أحد الخنادق، وعلى لأرجع أن تكون هذه الجثة لـ "ريدوالد" الملك القوي لشعب الإنجلز الشرقي، والجدير بالذَّكْر هُنَا أنه قد دُفنت معه الملابس والأسلحة والكنوز، إلى جانب عض الأشياء الأخرى الَّتِي كَانُوا يعتقدونها مُهمَّة للميت في ذلك الوقت، وقد ظلت هذه السَّفينَة غير مكتشفة إلى أن اكتشفها عُلمًاء الأثار في "ساتون هو" في سوقوك عام ١٩٣٩.



صورة مطابقة لحودة ساتون هو التي تم العثور عليها هي السفينة.

﴿ يُعتبر قوس البوابة أطول أثر في الولايات المنتحدة الأمريكيّة وتوجد بداخله سيارات صغيرة الحسجم لنقل الزوار إلى قمة القوس.

من الذين نتذكر رحلتهم بـ "القوس العملاق"؟

إنهم الرواد الأمريكيُّون. تُعتبر "بوابة الغرب" الَّتِي توجد في مَدينَــة "سانـت لويدز" بالولايات الْمُتَّحدة الأَمْرِيكيَّة أَطُول قطعــة أثريَّة في العَالَم أجمع. ويبلغ ارتفاعها ١٩٢ مِثْرًا وهي قوس على شكل حـــرف لل بالمقلوب وتقع بجانب نهر "الميسيسيبي". تحيي هذه البوابة ذكرى هجرة آلاف المستعمرين الذين رحلـــوا في قطارات البضائع بحثاً عن ملجاً جديد في الغــرب في المترة الواقعة بين الأربعينيَّات والسَّبْعينيَّات من القرن التاسع عشر.

من الإمبراطُور الَّذي دُفن مع جنود من الصلصال؟

إنه الإمبراطُور الصيني شيه هوانج دي عساء ١٠٥ م تقريبًا . لقد اعتقد الصينيون القدامي أنَّ حكامهم الَّذين قضوا نحبهم يحتاجون الخدام والجنود في حياتهم الأخرى، ولذلك، عندما تُوفِّي "شيه هوانج دي" أول إمبراطُور صيني، تَمَّت تعبئة مقبرته بنماذج الجنود المصنوعة من الصلصال، ولقد أصيب علماء الأثار بالذهول عندما عثروا على هؤلاء الجنود عام 19٧٤ عندما تسم فتح جنزه من المقبرة الإمبراطُوريَّة الضخمة.

❸ مــحاربــو جَيْش الإمْبِرَاطُور الصنّيني الـخـالـد
 المصنوعون من الصلصال.



الكنوز القديمة

ما الشيء الرائع في المومياوات؟

اعتقد المصرريون قديمًا في الحياة بعد الموت. لذلك. قاموا بالاستعدادات اللازمة للموت والدفن، وكانوا يؤمنون باهميَّة حفظ جثة الميت، ولذلك، كَانُوا يقومون بمعالجة الحثة بالمواد الكيميائيَّة والزيوت، ثمَّ تجفيفها لحمايتها من التحلل، وبعد لف المومياء بضمادات من الكتان، يَتمُ وضعها في التابوت بداخل المقبرة ومعها الملابس والأسلحة والمجوهرات والطعام،

عمد ثماء تجهيز الجثّة للدفن، يتمّ وضع المومياء
 ماحي تاوت خاص وسعض هـ دو التواست تمّ
 شكب و رحرهه و ترييب سكن فحه و بيق

آثار مشهورة

يُعْيِي أعلى عَمُّود في العَالَم ذكرى مسعركة "سان جاسينتو" الَّتِي نشبت بين أهل ولايَة تكساس وشعب المكسيك عام ١٨٣٦. ومن أشهر الآثار البريطانيَّة "النصب التذكاري"، (وهو عبارة عن عَمُّود تَمَّ بناؤه في الرقعة الَّتِي نشب بها الحسريق المدمر فني لندن عام ١٦٦٦) ؛ وكذلك عَمُسود ثي لسون" فني ميدان "ترافالجار" بلندن الَّذي على قمته تِمُثَال للأميرال هوراشيو نيلسون



من الملك الذي كشفت مقبرته كنزا مفقودا؟

يه الملك "تدوت عنخ آمدون الذي أصبح ملكا لمصر عام ١٣٤٧ ق.م، ولكنه مات وعمره ١٨ عاماً. وقد دفته في "وادي الملوك". ولقد اكتشف عالم الآثار لبريطاني "هوارد كارتر" مقبرته عام ١٩٢٢. ووجد بداخلها كنوزًا مبهرة: حيث كان فيها ما يديد على مداخلها كنوزًا مبهرة: حيث كان فيها ما يديد على لمناه والمعقود والمركبات الحربية لقديمة والسيوف وريش النعام ونمادج من السفن والألعاب وبرطمانات الزيوت التّمينة.

◘ كانُ من بين الأشياء التّي تُمُّ العثور عليها في مقبرة
 توت عنخ آمون قناع الموت الذهبي للملك الشاب.



من القادة المنحوتة وجوههم على الجبل؟

إنهم أربعة من رؤساء الولايات المُتَّحدة الأمُسريكية تطل رءوسهم الحجريَّة من أعلى قمة جبل "رشسمور" الصخري الَّذي يقع جنوب "داكوتا" بالولايات المُتَّحدة الأمريكيَّة. وقد بدا العمل في النحت عام ١٩٢٧ واستغرق ٤ سنوات بتكلفة مليون دولار . ويصل حجم كل رأس إلى حجم مَبْنَى مكون من خمس طوابق ويبلغ ارتفاع بُرْج الوجوه هذا ١٩٢٩ متر فوق مستوى سطح البحر . ولقد تمَّ تصميم هذا العمل الفضي بمقياس رسم معادل لمبنّى يبلغ طوله ١٤١ متراً . ويبلغ طول الفم والعيون ٥ أمتار و٣ آمتار على التوالي وسنلك ، المُتحين جبل "رشمور" ذكرى أهم ٤ رؤساء للولايات المتعرسون المُتحدة وهم: "جورج واشنطون" و "توماس جيفيرسون و "ثيودر روزفلت" و "إبراهام لنكولن" .

● لم يستطع الإسبانيون اكتشاف قُلْعَة إنكا على ماتشوبيتشو". أما اليوم، يزور هذه القُلْعة ما يعرم من نصف مليون سائح كل عام.

أين عاشت آخر مجموعة من قبائل "إنكا" في الخفاء؟

أعلى جبال "الإنديز" في ماتشوييتشو وعدر المعاقل الأخرى. قام الإسبانيون بغزو حضارة كفي القرن الخامس عشر ولم يفيلعوا أبدًا في أسر آخر المعاقل هناك، وتقع بقايا مدينة "إنكا المعاطة بالأسور والتي توجد في "ماتشوبيتشو في العبال بالقرب من "كوسكو" في بيرو، فظلت مدية "ماتشوبيتشو" غير معروفة للعالم حسى اكتشفه المستكشف الأمريكي "حيرام بنعام عام ١٩١١ والجدير بالذّكر هنا أنّ سكانها أطلقوا عليها هد الاسم الذي يعني العبل القديم

آثار عظيمة

الارتفاع	البلد	الأسم
۱۹۲ مِثْرًا	سانت لويز - الولايات المُتَّحِدة الأمريكيَّة	'بوابة الغرب"
۱۷۲ مِثْرُا	تكساس - الْوِلايَات الْمُتَّحِدَة الأمْرِيكِيَّة	نصب "سان جاسينتو" التذكاري
١٦٩ مِثْرًا	واشنطن - الْوِلايَات الْمُتَّحِدَة الأُمْرِيكيَّة	نصب أواشتطن" التذكاري
٨٢ مِثْرًا	روسيا	تمتَّال "الوطن"
٦١ مثرًا	لندن المملكة الْمُتَّحِدَة	لنصب التذكاري"
۵۱ مترًا	لثدن - الممُلكة الْمُتُّحِدَة	عبود نيلسون

أشهرالكنوز

مقبرة "توبت عنخ آمون" - اكتشفها عالم الآثار "هــوارد كارتــر عاد ١٩٠٠ وعثر عليها وبها معظم كنوزها الأصليّة.

غنيمة "إنكا" - طالب "بيزارو"الفاتح الإسباني عام ١٥٣٧ فدية كبيرة جدًا لإرجاع زعيم "إنكا" الإمبراطُور "اتاوالبا" لبلاده، وكانت هذه الفدية علاق عن حجرة مليئة بالذهب وأخرى مليئة بالفضة، ووافق شعب إنكا على دفع هذه الفدية الصخمة، ولكن الإسبانيين قتلوا "أتاوالبا" غدرا، وقاموا بصهر الكنوز لعمل سبائك من الذهب والفضة.

كنز القراصنة - من المحتمل أن يكون الكابتن كيد وبعض القراصنة الآخرين هم من قاموا بإخفاء الكنوز في الجزر الدية على عرعه من --- فإن السفن المعطمة تُعتبر أفضل الأماكن للبحث عنها!

 ما زال القواصدون بعشتون تعسشها دفش عن کنور موجوده داستو معظمة شی قعدت فن عواصت حدال برنصاب عدد ۱ ۱ معتصول ال هداد استور معمل بدهد الأسوال إن المناظر الطبيعية بالفعل هي عجائب العالم الحقيقية. فهناك الجبال التي تشكل مع بعضها البعض سلاسل متناسقة من الصخور؛ مثل، جبال "الإنديز" وجبال (وكي". وهناك البحيرات الرائعة والأنهار الصافية النقية ونظيراتها الجليدية الخلابة والبحار شديدة الملوحة والألواح الثلجية السميكة الطافية على سطح النهر الأخاذ



أين توجد أعظم الجبال في العالم؟

إنّ أعلى الجبال في العالم هي جبال "الهيمالايا" لتّابعة لسلسلة جبال "كاراكورام" في آسيا . تحتـوي هذه السلسلة من الجبال على أعلى ٢٠ قمّة في العالم، ويزيد ارتفاع كل هذه القمم عن ٢٠٠٠ متر، كما أنّها تحــتوي على أعلى قمـة في العالم وهي قـمة جبل اعريست . هذا، علاوة على أنّ جبال "الهيـمالايا" تعبر واحدة من أصغر الأحزمة الجبليّة عمراً! وذلك لأب تكوت خلال آخر ٥٠ مليون عام، وتوجـد جبال لاحتر على سلسلة جليّة، حيث تحتوي على أكثر من تعتر على سلسلة جليّة، حيث تحتوي على أكثر من

 ● إنَّ منظر قمم جبال "الهمالايا" المغطاة بالثَّلج في "نيبال" غَايَة في الروعة،

ما أُغْرُب بحيرة في العَالَم؟

إنه البحر الميت على الأرجع: حيث إنه عبارة عن بحيرة تبلع سبة ملوحة مياهها تسمع أضعاف ملوحة مياهها تسمع أضعاف ملوحة مياه المُحيط الهادي. حَرِيًّ بالذُكْرِ هُنَا أَنَّ البحر الميت يوجد في الشرق الأوسط وتعيطه الصَّحَراء المحرفة من كل جوانبه تمامًا. وتعمل الحرارة الشديدة على تبخير مياه البحيرة وتترك خلفها ملحًا ذا درجة عالية من التركيز. لـذلك، لا يستطيع أي فرد أن يتحمل درجة ملوحة هذه المياه على الإطلاق.

أكبر عمق (متر)

1 . . 9 7 2

9,27.

أين پوجد أكثر الجليد سمكًا في العالم؟

في القارة القطبيَّة الجنوبيَّة، حيث يبلع عمق أكثر الجليد سُمكًا في العَالَم ٤٨٠٠ متر - أي أكثر من أعلى مَيْنَى في العَالَم بعشر مــرات. وتعتبر القــارة القطبيَّة الجنوبيَّة أكبر من أوريًّا أو أَسْتُرَاليًا . ويسرجع السَّب الرئيسي لـــذلك إلى مساحة الجليد الشاسعة التي تغطى الصَّخُور تحتها . تقـع القـارة القطبيّة الجنوبيّة في أقصى جنوب الأرض وهي كبيرة جدًا ومليئة بالحبال. علاوةً على ذلك. تُعتبر هذه القارة أشد بردًا من القطب الشُّمالي، كما أنَّهُا حطيرة للعَايَّة ، وتحتـــوي على ٩٠٪ من كل الجليد الموجود على كوكب الأرض، بالإضافة إلى أنَّهَا أكثر القارات تعرضًا للعواصف وأشدها جفافًا . إنَّ المرة الأولى الَّتي قام فيها الإنسان باستكشاف هذه القارة كَانَ منذ أقل من ٢٠٠ عام. ولكن، مما لا شك فيه أنه تمكن من ذلك بسبب الفروق القصوى في درجة الحـــرارة بين الوقت الَّذي تَمَّ فيه اكتشاف القارة والوقت الحسالي، ويعنى ذلك أنه منذ ملايين السنين، كَانَت هذه القسارة خاليَّة من الجسليد وكانت تعيش بها الحَيُوانات بصورة طبيعيَّة.



إنّ القارة القطبية الجنوبيّة هي القارة الوحيدة الّتِي
 لا يعيش بها البشر ولا توجد بها أشْجَار.

الأكبروالأفضل

	أكبر الأعماق
اله	المحيطات
۲.	المُحيط الهادي
Γ,	المعيط الأطلنطي
٧٤	المعيط لهندي

حقائق عن المحيطات المساحة (مليون كم مربع)

ساحة (مليون <mark>كم مريع)</mark>

أكثر المُحيطات عمقًا المُحيط الهادي أقل المُحيط الأطلنطي

فل المخيطات عملها المخيط القطبي الماسي الماسي الماسي الماسي الماسي

أعلى القمم على وجه الأرض

جبل "أولمبوس" -أعلى جبل هي اليُونَان: كَانَ اليُونَانيُّون القدامي يؤمنون بأن جبل "أولمبوس" هو بَيْت الآلهَة.

جبل "الماترهورن" - جبل من سلسلة جبال الألب (سويسرا-إيطاليا، ويبلغ ارتفاعه ٤٧٨ ، ٤ متّرًا) وأول من تسلقه هو متسلق الجبال البريطاني "إدوارد وايمبر" عام ١٨٦٥ ،

جبل "هوجي" - أعلى جبل هي اليابان ويؤمن الكثير من اليابانيين بأن هذا الجبل مقدس،

€ لقد تُكوِّن حيل هوجي سبب ليركان لَدي ثارت ثايرته الأحيرة ما المنالفة

أين يوجد "وادي مونيومنت"؟

يقع و دي موليومست في ولاية يونا بسالولايات محدد الأمريكية فهناك، ترتفع صعور الرمسال حمراء من الصَلَّحُراء لتبدو كأنها أنراح وقلاع، يبلغ عمر هذه الصَّغُور مئات ملايين السنوات، وقد تشكلت الآثار الموجودة في هذا الوادي بفعل العوامل الجويَّة، مثل: الرَّياح والأمطار والصقيع والشَّمس،

ما المكَان الَّذي توجد بِه أعداد لا حصر لها من الأشجَار؟

يوجد هذا الكم الهائل من الأشْجَار في غابة الأمازون" غزيرة المطر بأمريكا الجنوبية. فتسحتوي هذه الغابة على العديد من الأشْجَار ذات الأنسواع المختلفة أكثر من آي مكان آخر، فالغابات الاستوائية لممطرة تتمتع بأنها تحتوي على العديد من أناسواع الأشْجَار المختلفة بما يفوق عدد الأنواع الموجدودة عي أية غابة دات مناخ بارد بعشرة مرات. فعندما تحد عشرة أنواع من الأشْجَار في الغابات الأوربية، فسوف تجد مائة في غابة "الأمازون". وللأسف الشديد، الحقت عملية إرالة الغابات التسلف الشديد بغابة "الأمازون" في السنوات الأخيرة.

 بقى غابة "الأمازون" الاستوائية كثيرة الأشعار واحدة من أعظم عجائب العالم الطبيعية.





● يعتبر "وادي مونيومنت" الموقع المفضل لتصوير الافلام لما يتمتع به من مناظر أحاده ور نعة

ما أكبر صُحْراء في العالم؟

أكبر صُحْرًاء في العسالم هي صَحْرًاء "صحارا" في إفريقيا الَّتي تبلغ مساحتها ما يزيد على ٩ مليون كم مربع وهي تغطي معظم شمال إفريقيا - أما القارة التي تحتوي على أكبر عدد من الصحاري، فهي قارة آسيا ؛ وذلك لأنَّها تحتوي على أربح صحار . تتكون معظم صَحْرًاء "صحارا" من الحصى، ولكن المناطق الرمليَّة تحتوي على رواب تأخذ شكل الأمواج أو كثبان رمليَّة كونتها الرياح - وتوجد بالقرب من هذه المنطقة رسومات على الكهوف رسمها القدماء للحَيوانات في المراعي، وهذا يوضح أنَّ صَحَرًاء "صحارا" منذ المنطقة المراعي، وهذا يوضح أنَّ صَحَرًاء "صحارا" منذ المنطقة العالي وبها العديد من البحيرات والسهول.



 هناك العديد من الكثمان لرمسة أسى سسر في احزاء عديدة من صحراء صحراً بيسخ ارتفاع هذه الكثبان ما يزيد على ١٤ منر

أكبر الصحاري في العالم

"صَمَّكَرَاء صحارا" -تبلغ مساحتها ٩ مليون كم مربع وتقع في شمال إفريقيا.

صَحَرًاء أُسْتُرَالياً" - تبلغ مساحتها ١,٥ مليون كم مربع وتقع في وسط أُسْتُرَالياً،

الصَّحْرَاء العربيَّة" -تبلغ مساحتها ١،٢ مليون كم مربع وتقع في الممَلكة العربيَّة السعوديَّة واليمن، "صَحْرَاء جوبي" - تبلغ مساحتها واحد مليون كم مربع وتقع في منفوليا والصُين.

صَحْرُاء كلهاري" - تبلغ مساحتها ٥٢٠٠٠٠٥ كم مربع وتقع في حنوب إفريقيا .

أطول الأنهار في العالم

طوله (بالكيلومترت	مكانه	، . اسم التُّهر
٠٠٠ ١١٠	إفريقيا	"نهر النَّيل"
۱۵۱ تک	أمريكيا الحنونية	"نهر الأمازون"
مېسو ي ۹۱۰ تا که	الولايات لمتعدة الأمريكية	"نهر الميسيسيبي"
4000	أسيا	"ئهرينسي"
€::".	<u>ليب</u> آ	ً "نهر شانج يانج"



روعه الطبيعه

تعتبر الأرض الكوعيد في النظام الشمسي الذي يحتوي على هذه النوعية المذهلة من المناطقة الطبيعية. حيث الوديان الشاسعة وشلالات المياه الرائعة بهديرها الأخاذ. فالعديد من هذه العجائب الطبيعية موجودة على هذا الكوكب قبل وجود البشر بألاف السينين. ولقد استغرق تطور معظم هذه العجائب تدريجيا ملايين السنين لتصل لحالتها التي هي عليها في يومنا هذا.



ما الَّذي يجعل وادي "جراند كانيون" عظيماً؟

يُعد وادي "جرائد كانيون" المسوجود بالولايات مُنَعدة الأمريكية أكبر وديان العالم. فهو عبارة عن شبق ضعفم لولبي الشكل يبلغ طوله ٢٤٤ كم تقريبًا ويتراوح عرضه بين ٢، ١ كم في بعض أجزائه ٢٩ كم في أجزائه ٢٩ كم في أجزائه ٢٥ كم في أجزائه ٢٩ كم في أجزائه الأخرى. وما زال يرداد عمقًا

يتغير لون صخور وادي "جراند كانيون" كلما تغير
 الضوء في أثناء النهار.

إلى الآن، حيث تشق ميّاه نهر "كلورادو" الصُّغُور باستمرار، ويبلغ عمر بعض الصُّخُور في وادي "جراند كانيون" ٢ بليون عام،



شلالات "أنجل" في أمريكا الجنوبية.

أي الشلالات أكثر ارتفاعاً من ناطحات السُّحاب؟

تُعتبر شلالات "أنجل" الموجودة في "فنرويلا أعلى شلالات ميّاه في العالم. ويبلغ ارتضاعها ٩٧٩ متّرًا كما أنَّ أطول قطرة ميّاه فيها يبلغ طولها ٨٠٧ مترات. ولقد أطلق عليها هذا الاسم لأن الطيار الأمريكي "جيمي أنجل" كَانَ أول من رأى هذه الشلالات الرائعة عندما كَانَ يطير فوقها عام ١٩٣٥ بحثًا عن الذهب،

كوكب الأرض

أعلى الشلالات في العالم

شلالات "أنجِل" فنزويلا ٩٧٩ مثْرًا شلالات "توجيلا" جنوب إفريقيا ٩٤٧ مثُرًا شلالات يوتيجارد" النرويج

أشهر الشَّلالات في العالم

إنَّ أشهر شلالات العَالَم هي شلالات "فيكتوريا" في إفريقيا وشلالات "نياجرا" المشتركة بين كندا والولايات المُتُحدَة الأمريكيَّة. يعلو شلالات "فيكتوريا" نهر "الزامبيري" الَّذِي يبلغ عرضه ٦,١ كم، وينحدر بارتفاع ١٠٨ مترات ليصب هي أحد الأودية الضخمة إن شلالات "هيكتوريا" معروفة محليًا باسم "موسي أوا تونيا"؛ لدي يعني "البحار الرعدي" بسبب هدير المياه والسحب المائيَّة ورذاذها.

اما شلالات بياجرا . فعبارة عن شلالين: شلال هورس شو في كــندا (بلغ رندعه ٥١ مترًا وعرضه ٧٩٣ مثرًا) و الشلالات الأمريكية في الولايــــات المُتَحدة لامريكيّه ابسع ارتماعها ٥٥ مترًا وعرصها ٢٠٠ متر ت)



🚯 النوهجات البرتقاليّة المائلة للحمرة لصخور أولورو والعكاساتها الضوئيَّة عند شروق الشمس وغروبها.

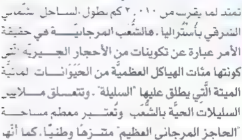
ما أكبر بلور صخري في أُسُتُرالياً؟

يتمثل أكبر بلور صحري فسي أستُرَاليًا في صخور أولورو أو أيرس" بأستُراليًا. تـقـع كـتـلـة الأحـحـار لرملية الضحمة مخروطية الشكل التي يسريد عمرها عن ٤٨٠ مليون عام في المقاطــــعة الشِّمَاليَّة. فيبلغ رتفاعها ٣٤٨ مِثْرًا وطولها ٤, ٢ كم، كما يبلغ عرضها ٦, ١ كم. أما الأسم البدائي لهذه الصُّغُور وهذو ما زال مستخدمًا في الوقت الحالي، فهو صحور "أولورو ويعنى البلور الصخرى العظيم، والجِّديــر بالذِّكْر هُنَا نُّ هذه الصخرة كَانَّت تعتبر مُكَانًا مقدسنًا فيما سبق.

<mark>ما أكثر البراكين الأَمْرِيكِيَّة تدميرًا؟</mark>

إنه بركان جبل "صانت هيليننز" وهو بركان يقع هي سلسلة جبال "كاسكاد" الموجودة بولاية واشتطن على الساحل الفريي. لقد ثـار هذا البركــان مرات عديدة في تاريخه القُديم، ولكنَّه ثار بعنف شـــديد عام ١٩٨٠. الشاهق المتناسق من جراء هزَّة أرضيَّة بلغـــت ١٠٥ بمقياس "ريختر". ولقد عصف الأنفجار بقمـــة الجبل وارتفعت الحُمَم والأدخنة المحرقة عاليًا في الــسماء. والتهمت النِّيرَان الغابة وبدأ الجسليد المنسصهر في الانهيار وطُرحت أرضًا ملايين الأشْجَار. فلقد تـدمر ما يقرب من ٧٨ كم مربع من مساحة الغابـــة بسبب

هذا البركان، ومن آثاره أيضًا تركها قاحلة وقتل ٥٧ فردًا ، واستمر ثوران البركان لمدة ٩ ساعات، ولكن تغيرت ملاح جبل "سانت هيلينـز" والمناظر الطبيعيّة المُحيطة تمامًا في ثوان معدودة، ويتوقع العُلَمَاء أنَّ بركان جبل "سانت هيلينز" سوف يثور مرة أخرى في المستقبل، ولكن لم يكن في مقدورهم التنبؤ بوقت هذا الثوران بالتحديد.



ما أطول الشُّعُب المرجانية في العالم؟

انه الحاجز المرجاني العطيم بسأسترك تني

بمثابة البيئة المثاليّة لما يقسرب من ١٠٥٠٠ موع من الأسماك والسرطانكات الماثكيّة والبطكينوس - من الرخويات أو السمك الصدفي - والطيور وسلاحس سحر

 يعتقد العُلماءُ أنَّ الشُّعب المرحانية في تحاجر عبردني العظيم لدأت في الثَّكوُّن منذ ما نقرب من ٣٠ منيون عام



البراكين الخطيرة

- بركان "إيتنا" كثير الثوران الواقع على جزيرة سيسيلي" بإيطالها
- بركان "فيزوف" الَّذي يطل على خليج "ثابلس" بإيطاليا والذي دمر مُدينَة "بومباي"
- بركان "مت بيلي" الواقع على جزيرة "مارتينيك": في عام ١٩٠٢، قُتَل ثوران هذا البركان ۲۸,۰۰۰ نسمة.
- بركان كراكاتو" في إندونيسيا: ثار عام ١٨٨٣ وكان يُسمع ضجيجه من على بعد ٢٠٨٠٠ كم.
- بركان جبل "سانت هيلينز" في واشنطن بالولايات المُتَّحِدة الأملوبكية: ثار بعنف عام ١٩٨٠.
- بركان "موانا لوا" بولاية هاواي بالولايات الْمُتَّحدة الأمريكيَّة: وهو أكبر بركان في العالم ويبلغ ارتفاعه ٩٠١٠٠ متر من قاع البحر الهادي إلى قمته.
- يتدفق ما يزيد على ٢ ترليون لتر من الماء كل ساعة على حافة شلالات نياجارا ولقد قامت حكوم ترسن الولايات المُتَحدُة وكندا بتحويل نصف هذه الكميّة من الميّاء للطاقة الهيدروكهربائيّة.



تجد من المخلوق الطبيعيّة من يحطم الأرقام القاياسيّة بكل الأشكال والأحجام بداية من الحشرات الصغيرة إلى الأشُجار الضخمة. فهناك العــديد من الحيوانات الَّتي تستطيع القيام بأعــمال بطوليَّة جبًّارة، من حيث القوة والســرعة والقدرة على التحمل. والجَدير بالــذُكْر هُنَا أنه لن يستطيع أي ريــاضي أن يتنافس مع أكثر الحَيوانات تحطيماً للأرقام القياسيَّة.



◘ يتمتع الفهد بطول الأرجل، وعند سرعته القصوى، تتقوس رجلاه الخلفيتان لتمنحاه مريدًا من القوة.

ما أسرع حيوان بريُ؟

يَعتبر الفهد أسرع حَيَوَان بريِّ في العَالَم، ويمكنه أن ينطلق بسرعة كالسِّيَّارَة. فبعد ثانيتين من بــدَايَة المطاردة، تصل سيرعة جري الفهد إلى ٧٥ كـم في الساعة. ومدرعان ما يصل إلى أقصى سرعة له وتقرب من ١٠٥ كم في السَّاعَة. ويستقفد الفهد طاقتــه بعد ٣٠ ثَانِيَة فقط من الأنطلاق. ولذلك إن استطاع الطبي أن يبتعد عن فك الفهد لهذه المدة القصييرة، فلعله ينجو . وفي الفالب، لا تتسلق الفهود الأشْجَار، وذلك لأَنَّهَا تَجِد صَعُوبَةً فِي النَّزُولِ، وهِي تَفْضَلَ المُنَاطِّـق الواسعة المفتوحة، حيث تستطيع أن تستطلع مَكَان الفريسة بسهولة كالفزلان والأرانب البريّة.

أين توجد أثقل شجرة في العالم؟

إنَّ أَنْقُلُ شَحْرَةً فِي العَالِمِ هِي "السَّكُويَّةَ" العملاقة أو "الجبَّارة العظيمة". ويُطلق عليها في حقيقة الأمر "جينيرال شيرمان". ينمو هذا النوع من الأشْجَار في الحديقة العامة بولاية كاليفورنيا بالولايات المُنْحدة الأمريكيَّة. ويمكن أن يصل ارتفاع هذه الشجرة العملاقة لما يزيد على ٨٤ متراً ويبلغ متوسط مساحتها حول الجزع الرئيسي لها ٢١،٤ متر . وتسرَن ما يقرب من ٢,٥٠٠ طُن بسوزن ٢٥٠ فيلأ. والجَدير بِالدُّكُر هُنَا أنَّ "الشَّجِر الأحسمر" أطسول أشْجَار الفَّالُمِ فيعلو بما يزيد على ١١٣ مثّرًا طولاً. ويمـــتد عمر هذا الشُّجر لما يزيد على ألـ ف عام، فهناك شجرة في كاليفورنيا تبلغ من العمر ٢٠٢٠ عام،

🚭 إنَّ "الشَّجِر الأحمر" العملاق يزداد طولاً عن أشْجَار "السكويَّة وبكنُّ جِدْوِعه ليست غليظة كجدوع أشْجُار 'السكويَّة'.



لماذا يعتبرالثمل الأبيض مدهشا للغاية؟

يعد النَّمل الأبيض من الحشرات الاجتسماعيَّة: حيث يعيش في جماعات. كما أنَّ بعض النَّمل الأبيـض يقوم ببناء بيوت ضخمة عملاقة للفَايّة. فيبلغ ارتـــفاع أعلى بَيِّت معروف للنَّمل الأبيض ؟ أمــتار . والغـــريب أنَّ العمال من النَّمل الأبيض الَّذين يقومون ببناء هذه البيوب لا يستطيعون الرؤيَّة، تمامًا كالجنود الَّذين يقومون بحمَّايَة هـذه البيـوت من الأعداء، والـجُدير بِالذِّكْرِ هُنَا ۚ أَنَّ مَلِكاتِ النَّمَلِ الأبيـــض تعيش لما يزيد على ٥٠ عامًا، الأمر الَّذي يجعلها أطول الحشرات أعمارًا



تعدد أنواع الحشرات

لقد بدأت الحياة على كوكب الأرض منذ ما يزيد على

٥, ٣ بليون عام، فكيف بدأت الحياة؟! سؤالٌ يمثل واحددًا من أكبر الألَّفَار العلميَّة على الإطلاق. فلقد تُمُّ تحديد أكثر من ٢ مليون نوع من الكائنات

> الحيَّة وكان من بينها مليون نوع من الحشرات، وما زال العُلَمَاء يكتشفون ح

مئات الأنواع الجديدة كل عام.

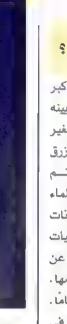
الاسم	الطول (بالمتر)	الوزن (بالكيلوجرام)
الحوت القاتل	٩	۹٬۰۰۰ کجم
القرش الأبيض الضخم	٤,٥	۳۰۰, ۳۰۰ کجم
التّمساح "إسشوارين	٧	٥٠٠ کجم
دبُّ كودياك"	٣	۷۵۰ کجم
النُّمر السيبيري	7 7	۲۰۰ کجم

حُيوًانات مفترسة خطيرة

🕳 يُعتبِر حنفساء حوياث اثقل حسرة في العلم فهل <mark>في</mark> صحامة بد الأنسان وثرن ما بنسريد مي

أيُّ الكائنات الحيَّة يلد أكبر مولود؟

إنه الحوت الأزرق: أكبر الحيتان حجما، بل أكبر حَيُوانات العَالَم كافة من حيث العجــم. كما أنَّ شرابينه لرئيسيَّة كبيرة جدًّا لدرجة أنه بإمِّكَان شخص صغير أن يزحف خلالها ، ويبلغ طول صغير الحوت الأزرق عند السولادة من ٦ إلى ٨ أمتار . ولا بعد من أن تتعم مساعدته في حقيقة الأمير للصعود إلى سطح الماء حتى يأخذ أول نفس له من الهواء، والحيتان حَيُوَّانات من الثدييات وليست من الأسمساك، وليسبت الثدييات أكبر مجموعة من الحَيَوَانات، ولكنَّ لها مُخًا كبيرًا عن العَيْوَانَاتِ الأَخْرِي، بما يتناسب مع حجهم أحسامها. وقد تُمّ تقدير حياة الحوت الأزرق للمانين عامًا. وعادةً ما تهاجر الحيتان النزرقاء وحيدةً أو في مجموعات صفيرة تتكون من اثنين أو أربعة. هذا، على الرغم من رؤيَّة بعض المجموعات الكبيرة الَّتي تتكون من ٦٠ حوثًا على ساحل كاليفورنيا.



أيُّ القطط أكبرها حجمًا؟

إنّه النَّمر "السيبيري"، من شرق روسيــــا والصّين، وهو يُعتبر أطول وأثقل من الأسد، تتميز معظم الأنواع الشَّمَاليَّة من النمور بالفــرو السمــيك الَّــدي يمدها بالدف في فصل الشتاء، ويحتاج النمر لإقليم صيد كبير للفَايَة. وهي الوقت الحـــالي، لا يتبقى من النمور "السيبيريَّة" سوى المئات القليلة الَّتِي تعيش في البريّة.



 الثدييات هي أكبر الحَيوُانات البريَّة والبحريَّة – الحيتان في المُحيطات والأفيال على الأرض.

أسرع الحيكوانات أسرع ١٠ حيوانات

۱ بری الأسریکی

٣٠٠ كم في السَّاعَة القُطامى ١١٠ كم في السَّاعة ببطّة البريّة الأمريكيّة الشّمَاييّة ١٠٩ كم في السَّاعَة لسُمكة الشارعة دات الرعابف الظهريّة ١٠٠ كم في السَّاعَة ١٠٠ كم في السَّاعَة الظبي متشعب القرن ٩٥ كم في السَّاعَة طائر السمامة ٨٠ كم في السَّاعة الغزال ٨٠ كم في السَّاعة لاست المكمفي تستعة فرس حسق

٧٠ كم في السَّاعة

🕣 تعيش بمنض السَّلاحيم، منشل هنده نسخت، العملاقة، لما يزيد على المائة وخمسين عام

تبريد الجو وتهويته في المناخ الساخن.

قد يهلغ ورن النّمور السيبيرية ما يقرب من ۲۰۰ نجه

ويبلغ طولها ٣ أمتار، وتعيش للمور عي مناصر صحب ١٠٠٠

جنوب وشرق أسيها . كما أنها تعيش هي عدد من ي

كم عدد أنواع الفيل؟

عن هذا السؤال بأن هناك نوعسين أشين عقسط من الأفيال: الفيل الإفسريقي ذو الاذن الكسبرة وسي

الأسيوي (أو الفيل الهندي) ذو الادن الصغيرة ولكن أظهرت الأبحاث مؤخسرًا أنَّ هناك بوعين من عبي الإفريقي: نوع كبير ويعيـــش على حشانش 'ــــــي ونوع صغير يفضل العيش في العاسمة، وتتمير الأعبال بحرطومها الفريد منابين الثديسسيات لحية فيدء الحراطيم تمكَّن الفيل من انتعامل مع الاشت مصعرة أو تمزيق أطراف الشَّجر الكبير، بالإضافة س ـ ـ ـ تساعد الأذن المريضة لهذه الحَيوَانات الضخمة عي

ثلاثة أنسواع، ولكن، اعتاد العُلَمَاء على الحسب

بَدةًا من القابات الاستوائية حتى العادات سيبرك



لماذا لا تختبر معلوماتك عن عجائب العالم؟ حاول الإجابة عن الأسئلة التالية كي تكتشف ماذا تعرف عن أكثر المناظر روعة على الأرض، بما في ذلك الأثار القديمة والمباني الشهيرة والعَجَائِب الطبيعيَّة ونظيراتها الهندسيَّة... إلخ. فقد تم تصنيف هذه الأسئلة على أساس الموضوعات التي تَمَّت تغطيتها في صفحات هذا الكتاب. اكتشف كم تتذكرها وكم من الأشياء العديدة بإمكانك أن تعرفها.

الحصون والقلاع

١٤ - ما أكبر فَلَعَة في إِنْجِلْتِرَا؟
 ١٥ - ماذا كَانُ يُطلق على أكثر المناطق أمنًا بالقَلْعَة؟
 ١٦ - ما اسم الخندق الَّذِي كَانَ يَتِمَّ حفره حول القلاع

وملؤه بالماء؟

۱۷ – أي القلاع الألمانيَّة الَّتِي كَانَت نــموذجًا
لفكرة مَدينَة ملاهي "والت ديزئي" بكاليفورنيا
بالُّولِايَات الْمُتَّحِدَة الأُمْرِيكِيَّة أُ

عَجَاثِب رُومًا واليُوتَان

٨- في أي الأساطير القديمة كَانَ "زيوس" كبير الإِلَهَة؟
 ٩- أي الميادين الرُّومَانيَّة سُمي على اسم التُمنَّال
 كولوساس"؟

١٠ ما اسم العبيد المقاتلين الذي يبدأ بعرف م،
 والذي يصف هؤلاء الذين تدربوا من أجل إسعاد
 مواطني رُوما القديمة؟

الأثار الغامضة

١١ - ماذا أُطلق على التَّمَاتِيل الحجريَّة العملاقة في جزيرَة "رابانوي"؟

١٢ كم تبلغ المسافة الَّتِي قام بناة أثر "ستونهينج"
 بجلب الأحجار الرمليَّة منها؟

۱۳ – أي الهضاب القَديمية توجيد بالتقرب مين "الفييري"؟

عَجَائِبِ العَالَمِ القُديِم

ا- ما الأُعْجُوبَة الَّتِي دمَّرها الزلزال؟

٧- ما الْأَعْجُوبَة الَّتِي تقع في مَدِينَة "بابل"؟

ما الأعجُوبَة الَّتِي تَمُّ العثور عليها مخبأة تحت أحد المستنقعات؟

لغز الأهرامات

ع- ما اسم اللغة القديمة الله المصريون؟
 ٥- أبو الهول" العظيم تمنّأال له رأس إنسان وجسم

آ ما عدد الأهرامات الصغيرة الَّتِي تَمَّ بناؤها بجوار الهرم الأكبر؟

الأسوار والأبراج

٢٠ ما اسم أول رئيس عاش في "البِّيْت الأبيض"؟

القُصُور والسُّلُطَة

١٨ - كم عدد الحجرات الموجودة في "المُدينَة

١٩ – ما القَصِّر الَّذِي تَمَّ بِناؤَه للدوق "مارلبورو"؟

المحرمة ؟

٢١ ما اسم المدينة الموجود بها بُرْج "إيفل"؟
 ٢٢ من الإمبراطُور الرُّومَاني الَّذِي قام ببناء سُور على حدود كل من إنْجلترا واسكتلندا؟
 ٣٢ ما السُّور الَّذِي يبلغ طوله ٢٠٤، ٦ كم؟

آثار بُنيت من أجل الخُلُود

٢٤ ما العاصمة الَّتِي تحيط بمدينة الفاتيكان؟
 ٢٥ ما المدينة الَّتِي يوجد بها "تاج محل"؟
 ٢٦ في أي مَيْئَى من مباني مدينة لندن تقع صالة وسسيريح حالارى؟





انتصارات التَّكْنُولُوجْياً

٢٨- ما اسم أول مَكُّوك فضاء؟

٢٩ - ما العَرَبَات المستخدمة في نقل مُكُّوك الفضاء؟

٣٠ – متى كسرت السَّيَّارَة "ثراست إس إس سي"

حاجز سرعة الصوت على الأرض؟

عَجَائِب هندسيَّة

٣١ ما الدولة الَّتِي يوجد بها "سد أسوان"؟

٣٢ ما أقرب جسر لمجلس البرلمان؟

٣٢ ما اسم أطول كوبري معلق في العَالَم؟

ألْغَارُ وذكريات

٣٤ - في أيَّ سلسلة من سلاسل جبال أمريكا الجنوبيَّة عاشت قبائل "إنكا" القديمة؟

٣٥ – مَن الَّذي تَمَّ دهنه تحت "قوس النصر" في باريس؟ ٣٦ في أيَّة وِلايَة من الْوِلايَاتِ الْمُتَّحِدَة يقع جبل

"رشمور"؟

المناظر الطبيعيَّة الخلابة

٣٧ - ما أطول نهر في إفريقيا؟

٣٨- يُعتبر جبل "سنودون" أعلى قمَّة في أُوريًّا، ولكن في أيَّة دولة؟

٣٩ - ما أكبر صنَّعَرَاء في المَالَم؟

روعة الطّبيعَة

١٤- ما اسم أكبر واد في أمريكيا الشَّمَاليَّة؟ 21- أيُّ الشَّلالات كَانَ يُطلق عليها مبدئيًا حدر

الرعدى"؟

٤٢٠ ما المعلم الطبيعي الذي تزيد مساحته عن والاية

تكساس الأمريكيَّة؟

تحطيم الأرقام القياسيَّة

٤٣- ما العَيْوَان الَّذي يمكن أن تزيد سرعته عن ٢٠ كم في السَّاعَة؟

23 - ما الحَيُوانِ الَّذِي يِنْ عَظُولُهُ مِن * إِلَى ١ مِنْ إِ عند الولادة؟

20 - ما المادة الَّتِي تُتكوَّن منها أبيات العيل؟

٣٧- "نهر النيل".

۳۹- "صحراء صحارا<mark>".</mark>

۶۰- وادي "جرا<mark>ند کانيون".</mark>

۱۱- شلالات "فیکتوریا".

24- "الحاجز المرجاني

24- الحوت الأزرق.

۳۸- "ويلز".

العظيم".

٢٤- القهد.

20- العاج.

عُجَائِب هندسيَّة

١- تمثال جزيرة "رودس".

٧- "الحدائق المعلَّقة".

٣- مُعْبُد الإلهة "آرتميس".

إلا اللغة الهيروغليفية.

٥- آستان

ד- מעמה.

٧- الحجر الرملي.

٨- اليونان.

٩- "الكولوسيوم".

١٠- المصارعون.

۱۱- "مواي"،

٢٥- الهند.

۳۱- مصر

٣٢- جسر "ويستمينستر".

٢٦- كاتدرائية القديس "بول".

۲۷- وادي "مونيومنت".

۲۸- کولومبیا۔

٢٩- زحافتا "ماريون".

.1997-4

٣٣- جسر "أكاشي كايكيو".

٣٤- جبال الإنديز.

٣٦- جنوب ولاية "داكوتا".

١٣- هضبة "سيلبيري هيل". ١٤ - قَلُعة "ويندسور".

١٥- الحصن.

١٦- الخندق المائي.

١٧ - قَلْعَلَة "نيوشفانشتاين".

4.

١٩ - قُصُر "بلينهايم".

۲۰- "جون آدمز".

۲۱- باریس،

۲۲-"هادریان"۔

-ASTAO-14

٣٣- "سُور الصبين العظيم<mark>".</mark> ٣٥- الجندي المجهول.

۲٤- روماء

أبو الهول ١٠،١٠،١١، ٢٦. آرتمیس ۸، ۹، ۳۷. إسبانيا ١٦، ١٩. إستانبول ۱۹، ۲۲. أستراليا ٦، ٧، ٢٦، ٢٧، ٢١، ٣٣. أسوان ۱۱، ۲۷، ۳۷. الأكروبولس ٥، ١٢. الإنديز ۲۹، ۳۰، ۳۷. البارثينون ١٢، ١٣. التلسكوب ٦، ٢٦. القسطنطينية ٢٢،١٩. الكولوسيوم ٥، ١٣، ٣٧. المملكة العربية السعودية ١٨، ٢٢، ٣١. النيل ۱۰، ۲۱، ۲۷، ۳۱، ۲۷. الهند ۲۷،۱۷. أمريكا ١٠، ١١، ١٥، ٢٥، ٢٧، ٢١. إنحلترا ١٤، ١٥، ١٦، ١٨، ٢٠، ٢١، ٢٢، YY, AY, FY. [[] V, YI, PY, YT. إيطاليا ١٩، ٢١، ٣٠، ٣٣.

(ب) بابل ۹، ۲۱، ۲۲. باریس ۱۸، ۱۹، ۲۱، ۳۷. باکینجهام ۲، ۱۸. برج ایفل ۲، ۲۱، ۲۱، ۳۳. بریطانیا ۲، ۲۱، ۲۱، ۲۲، ۲۹، ۲۹. بومبای ۲۲، ۲۲، ۳۳.

> (ت) تاج محل ٦، ٢٢، ٣٦. ترکيا ۸، ١٦،٩. تکساس ۲۸، ٣٧. توت عنخ آمون ۱۹، ۲۹.

> > (ج) جزيرة رابانوي ١٥. جنوب إفريقيا ٣١.

> > > (خ) خفرع ۱۱،۸

> > > > (د) دله*ي* ۱۷. ديانا ۱۲.

(ر) رمسیس الثانی ۱۱، رودس ۸، ۹، ۷۷. روما ۱۲، ۲۲، ۳۲، ۲۷.

(ز) زوسر ۱۱. زیوس ۸، ۲۹،۱۲،۹۳.

(س) ساتون هو ۷، ۲۸. سان بطرسبرج ۱۸، ۱۹. ستونهینج ۵، ۱۶، ۳۳. سولزبیری ۱۶، ۳۳. سیدنی ۲۱، ۲۷.

(ش) شانج یانج ۳۱. شاه جاهان ۱۷، ۲۳. شي هوانج دي ۲۰، ۲۸.

> (ط) طاجیکستان ۲۱. طروادة ۱۲.

(ف) فلسطین ۱۷. فیزوف ۱۲، ۳۳. فیکتوریا ۱۸. فیلیب الثانی ۱۹.

(ق) قناة السويس ۲۷. قناة بونت دو جارد ۱۳.

(ك) كاتدرائية ۲۱، ۲۲، ۲۳. كانترپيري ۲۳. كراك دى شيفاليير ۱۲،۵.

(ل) لندن ۱۸، ۲۱، ۲۲، ۲۷، ۲۸، ۲۹، ۳۵، ۳۱. لنکولن ۲۱، ۲۲. لویس الرابع عشر ۱۹.

> (م) مارکو بولو ۸. مارلبورو ۱۸،۳۳. میسوبوتامیا ۱۱.

(ن) ناسا ۲۶، ۲۵. نیاجرا ۲۲، ۳۳.

(هـ) هادریان ۱۳، ۲۰، ۳۷، هالیکارناسوس ۸، ۹. هوارد کارتر ۲۹. هیندنبیرج ۲۶.

(و) وادي الملوك ۱۰. وادي جراند كانيون ۳۲. وادي مونيومنت ۱، ۳۱، ۳۷. واشنطن ۱۸، ۱۹، ۳۳. ونستون تشرشل ۱۸. ويلز ۱۶، ۱۲، ۳۷.

> (ي) يورکشير ۱۱. يوليوس قيصر ۱۳.

منافذ بيع مكتبة الأسرة الهيئة المصرية العامة للكتاب

مكتبة المعرض الدائم:

١١٩٤ كورنيش النيل - رملة بولاق

مبنى الهيئة المصرية العامة للكتاب

TORITEEV. -

مكتبة مركز الكتاب الدولي:

٣٠ ش ٢٦ يوليو - القاهرة

Y0VAV0 & A : -

القاهرة- ت ، ٢٥٧٧٥٣٦٧

مكتبة الحسين:

مدخل ٢ الباب الأخضر-

الحسين القاهرة

مكتبة ساقية عبد المنعم

الصاوى:

الزمالك - نهاية ش ٢٦ يوليو من

أبو الفدا القاهرة

مكتبة ٢٦ يوليو،

١٩ شارع ٢٦ يوليو - القاهرة

ت: ۱۳۱۸۸۷۵۲

مكتبة الجيزة: مكتبة المبتديان،

١٣ ش المبتديان - السيدة زينب

أمام دار الهلال - القاهرة

مكتبة شريف،

٣٦ ش شريف - القاهرة

TY474717.5

مكتبة جامعة القاهرة:

بجوار كلية الإعلام -

مكتبة عرابيء

القاهرة

YOVE . . VO . ..

TOVY1711 .5

ه ميدان عرابي - التوفيقية -

١ ش مراد - ميدان الجيزة - الجيزة

بالحرم الجامعي - الجيزة

مكتبة جامعة <mark>قناة السويس؛</mark>

مبنى الملحق الإداري - بكلية

الزراعة - الجامعة الجديدة -

الإسماعيلية - ت: ١٤/٣٣٨٢٠٧٨

مكتبة ١٥ مايو:

مدينة ١٥ مايو - حلوان

خلف مبنى الجهاز

ت: ٨٨٨٢ ، ٥٥٧

مكتبة رادوبيس: ش الهرم - محطة المساحة -

الجيزة - مبنى سينما رادوبيس

مكتبة بورفؤاد،

بجوار مدخل الجامعة

تاصیة ش ۱۱،۱۱ - بورسعید

مكتبة أكاديمية الفنون؛ ش جمال الدين الأفغاني من شارع محطة المساحة - الهرم مبنى أكاديمية الفنون - الجيزة

ت: ۱۶۲،۵۸۵۳

مكتبة أسوان:

السوق السياحي - أسوان

-47/44-447-15

مكتبة المحلة الكبرى،

ميدان محطة السكة الحديد

عمارة الضرائب سابقاً

مكتبة الإسكندرية:

٤٩ ش سعد زغلول - اسكندرية

ت: ۲۲۲۲۸۱ ت

مكتبة أسيوط:

٦٠ ش الجمهورية - أسيوط

ت: ۲۲۲۲۰۳۰ ن

مكتبة الإسماعيلية،

التمليك - المرحلة الخامسة

عمارة ٦ مدخل (أ) - الإسماعيلية

-78/4718 · VA . C

مكتبة المنياء

١٦ ش بن خصيب - المنيا

ت: ١٥٤٤٢٣١/٢٨٠

مكتبة منوف:

مبنى كلية الهندسة الإلكترونية

جامعة منوف

مبنى كلية الآداب - جامعة المنيا -المنيا

مكتبة المنيا (فرع الجامعة):

مكتبة دمنهور:

ش عبد السلام الشاذلي - دمنهور

مكتبة طنطا؛

ميدان الساعة - عمارة سينما أمير

طنطا - ت: ۲۲۲۲۰۹۹؛

مكتبة المنصورة:

ه ش الثورة - المنصورة

ت. ۱۷۲۶۹۷۱۹ ت



يعم لله نسادا بشعور الفؤلفة بينه وبين الضقع الزي يحداه ويمينا الله نسب المستعابر المعنوم الفاضر والمستقبل باستعابر المعنوم ، والمعنوم المعنوم المعنوم

سازل سادلى







